

MÉTHODE

DE VIOLON

par M. Baillot, Rode

ET KREUTZER

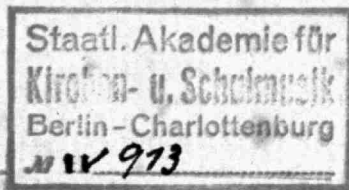
Membre du Conservatoire Royal de Musique.

Rédigée

Par Baillot

Adoptée par le Conservatoire,

Pour servir à l'Étude dans cet établissement.



Prix 24^{fr}.

Gravée par Le Roy.

A P A R I S



Chez JANET et COTELLE, M^{ds} de Musique ordinaires du Roi et de la Famille Royale,
*Successeurs de M^r Imbault, Rue S^t Honoré, N^o 125, près celle des Poulies,
Et Rue Neuve des Petits Champs, N^o 17, vis-à-vis la Trésorerie.*

Propriété des Éditeurs, d'après le Décret du 19 Juillet 1793.

CONSERVATOIRE DE MUSIQUE.

ARRÊTÉS RELATIFS À L'ADOPTION D'UNE MÉTHODE DE VIOLON.

Le 13 germinal, an 9.

Aux termes du Règlement du Conservatoire, une Commission spéciale composée de MM. Baillot Blasius (Pierre,) Blasius (Frédéric,) Catel, Chérubini, Grasset, Guénin, Guérillot, Kreutzer, Lahoussaye et Rode, s'est réunie le 13 germinal, an 9. à l'effet de procéder à la formation d'une Méthode de Violon, pour servir à l'enseignement dans le Conservatoire de Musique.

MM. Baillot, Kreutzer et Rode, ont été désignés pour préparer ce travail.

Le 25 pluviôse, an 10. M. Baillot a présenté à la Commission la rédaction d'une Méthode de Violon. Ce travail examiné avec le plus grand soin a été adopté.

M. Grasset, membre de la Commission, a été chargé d'en faire le rapport à l'Assemblée générale.

Les membres de la Commission.

P. BLASIUS, KREUTZER, LAHOUSSAYE, GUÉNIN, GRASSET,
CATEL, CHÉRUBINI, BAILLOT.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DES MEMBRES DU CONSERVATOIRE DE MUSIQUE.

Le 5 ventose, an 10.

Le rapporteur de la Commission spéciale chargée de la formation de la Méthode de Violon, présente à l'Assemblée cet ouvrage rédigé par M. Baillot, et revêtu de l'adoption de la Commission.

Lecture de la Méthode est faite par M. Baillot: l'Assemblée générale l'adopte à l'unanimité.

SARRETTE, Président.

LE DIRECTEUR DU CONSERVATOIRE DE MUSIQUE.

Vu l'adoption prononcée par le Conservatoire de Musique, le 5. ventose an 10. et aux termes de l'Article 5. du titre 14. du Règlement

Arrête:

La Méthode de Violon, rédigée par M. Baillot, et adoptée par les membres du Conservatoire, servira de base à l'enseignement dans les classes du Conservatoire de Musique.

SARRETTE.

MÉTHODE DE VIOLON.

INTRODUCTION.

Comme il s'agit ici de l'instrument devenu le plus universel, de celui qui par son utilité se trouve entre les mains du plus grand nombre de musiciens, il est nécessaire de faire connaître aux élèves tout ce qui peut leur en donner une idée juste, et les déterminer à lui conserver le rang qui lui appartient.

ORIGINE DU VIOLON.

On présume qu'il était connu dans les tems les plus reculés. On voit sur des médailles antiques, Apollon représenté jouant d'un instrument à trois cordes et semblable au Violon. (1) Que ce soit au dieu de l'harmonie qu'on doive attribuer l'invention de cet instrument, ou qu'il ait une autre origine, on ne peut lui refuser quelque chose de divin.

Les anciens jouaient de plusieurs instrumens avec une espèce d'archet (2): on a cessé depuis plusieurs siècles d'en faire usage, et la trace s'en est perdue.

La forme du Violon a beaucoup de rapport avec celle de la lyre, et donne à croire qu'il n'est autre chose qu'une lyre perfectionnée, qui réunit à la richesse des modulations, l'avantage si grand de prolonger les sons, avantage que n'avait point la lyre.

C'est sous le règne de Charles IX. que le Violon fut introduit en France. Il y a plus de 260 ans qu'on ne change plus rien à sa structure (3) et qu'on lui conserve cette simplicité qui augmente le prestige de ses effets.

SA NATURE
ET SES RESSOURCES.

Ses quatre cordes suffisent pour donner plus de quatre octaves, plus de trente deux notes du grave à l'aigu, et pour offrir toutes les ressources qu'exigent le chant et la variété des modulations. Au moyen de l'archet qui met les cordes en vibration et qui peut en faire parler plusieurs à la fois, il réunit le charme de la mélodie à celui des accords. Son timbre qui joint la douceur à l'éclat, lui donne la prééminence et l'empire sur tous les autres, et par le secret qu'il a de soutenir, d'enfler et de modifier les sons, de rendre les accens de la passion comme de suivre tous les mouvemens de l'âme, il obtient l'honneur de rivaliser avec la voix humaine.

SES DIFFÉRENS
CARACTÈRES.

Cet instrument, fait par sa nature pour régner dans les concerts et pour obéir à tous les élans du génie, a pris les différens caractères que les grands maîtres ont voulu lui donner: simple et mélodieux sous les doigts de CORELLI, harmonieux touchant et plein de grâces sous l'archet de TARTINI, aimable et suave sous celui de GAVINIÉS, noble et grandioso sous celui de PUGNANI, plein de feu, plein d'audace, pathétique, sublime entre les mains de VIOTTI, il s'est élevé jusqu'à peindre les passions avec énergie, et avec cette noblesse qui convient autant au rang qu'il occupe qu'à l'empire qu'il exerce sur l'âme.

(1) Charles. Cours d'Acoustique.

(2) Rousseau. Diction: de Musique.

(3) Charles. Cours d'Acoustique.

SES PROGRÈS.

Il semble avoir suivi la gradation du concerto qui n'était d'abord qu'une espèce de symphonie, qui devint ensuite un morceau de chant orné de traits brillans, et dont les accompagnemens n'étaient que les simples accessoires, et qui prit enfin cette marche imposante et susceptible de si beaux effets, ou l'orchestre prépare l'auditeur par une introduction qui porte avec elle la couleur du sujet: l'harmonie vient alors embellir et décider le caractère des chaus dont s'empare bientôt à lui seul le Violon avec lequel la symphonie revient se fondre comme pour suivre l'élan qu'il a donné, se prêter à tous ses mouvemens et multiplier ses moyens sans nuire à ses effets.

CAUSE

DE SES PROGRÈS.

Pour en venir à ce point, il a fallu franchir les barrières qu'opposait la routine, et mettre des beautés de sentimens à la place de ces beautés de convention qui pouvaient surprendre l'admiration au moyen de la difficulté vaincue, mais qui ne présentaient rien à l'imagination, n'avaient jamais été jusqu'à l'âme et n'avaient fait qu'amuser l'oreille: ce fut à la fois l'ouvrage du génie et du goût.

DU GÉNIE QUI REÇULE

LES BORNES DE L'ART.

Le génie, ce don du ciel que l'on reçoit en naissant, est toujours accompagné dans les arts d'une profonde sensibilité et d'une force de conception qui l'oblige à sortir du cercle ordinaire; pour rendre tout ce qu'il sent, pour peindre tout ce qu'il voit, il lui faut employer des expressions jusqu'alors inconnues, il se fait un langage qui commence souvent par n'être pas compris, mais qui bientôt devient intelligible pour tout le monde, car ses élémens se trouvent dans le cœur humain; il imagine, il crée, il fraye une route nouvelle, il recule les bornes de l'art, il donne l'élan à son siècle, et sert de modèle à la posterité.

DU GOÛT

QUI RÉGLE LE GÉNIE.

Mais c'est peu que le génie ait produit de nouveaux moyens d'expression, s'il ne reste pas dans de sages limites son but est manqué; il faut que le bon goût le guide et l'arrête à propos. S'il est dans la musique beaucoup de choses qui tiennent au langage du siècle, aux mœurs et même à la mode, et qui établissent des nuances très fortes dans le beau idéal, il y en a bien plus sans doute qui tiennent au cœur humain et qui portent avec elles un caractère tellement prononcé que le tems n'y peut rien changer. Non, les effets de la musique ne sont point une illusion de nos sens! non ce n'est point un art frivole que celui qui produit des sensations si profondes et si durables! nous avons de la musique de plus d'un siècle qui fera couler les larmes de nos enfans comme elle a su émouvoir le cœur de nos pères: la justesse de son expression lui conserve tout son pouvoir; que cette expression soit vague ou déterminée, elle a des convenances que le goût fait observer, et sans lesquels le charme est détruit: c'est à lui qu'il appartient donc de diriger l'exécution qui doit traduire fidèlement toutes les intentions du compositeur, mais qui ne fait que défigurer les productions du génie lorsqu'elle n'est pas guidée par le sentiment éclairé des convenances.

Pour se former le goût, l'artiste doué d'un esprit droit et d'une imagination ardente doit consacrer sa vie à la recherche de cette perfection idéale dont il est si beau d'approcher. Adoptant pour règle du vrai beau tout ce qui sait toucher le cœur et élever l'âme, il se laisse aller à ses impressions tout en se défiant de son enthousiasme; le concours des ouvrages de différens genres et de différens pays éclaire peu à peu son jugement, et lui fait connaître qu'il faut que le goût accompagne toujours le génie pour attacher longtems: foulant aux pieds ces petites passions qui n'ont jamais enfanté que de petits talens, il va chez ses voisins pour y puiser à de nouvelles sources des connaissances dont il revient enrichir sa patrie: avide de choses nouvelles, curieux de tout ce qui peut aggrandir ses idées, il accueille l'étranger avec ce sentiment de fraternité que donne l'amour des arts, et cet empressement qui tient au desir d'apprendre: trop sensible et trop fier pour être jaloux, il regarde comme une conquête pour l'art le succès d'un nouveau talent, et ne connaissant que la noble émulation, il fait de ses rivaux, ses amis.

Loin de nous pour jamais ces misérables disputes où les préjugés s'opposaient aux succès comme aux progrès des lumières! où l'on marquait de la haine à ses antagonistes dans un art fait pour rapprocher tous les cœurs! que peuvent avoir de commun ces honteuses querelles et cette touchante mélodie, cette harmonie auguste qui nous élève l'âme! l'amour du beau doit l'emporter sur tout et régner seul chez un artiste: exempt des préventions qui ne manqueraient pas d'égarer son jugement, il acquiert ainsi la faculté de tout entendre, de tout sentir, de tout comparer, et de se pénétrer de ce sentiment des convenances auquel la nature dispose, mais dont l'expérience et la réflexion donnent seules les moyens de faire l'application. —Voilà pour la métaphysique de l'art.

Quant au mécanisme du Violon, de cet instrument si difficile, sur lequel le moindre écart entraîne les plus grands défauts, on ne saurait trop en recommander l'étude aux élèves; c'est par un travail réfléchi sur les principes de cette méthode qu'ils pourront non seulement vaincre toutes les difficultés, mais encore avoir à leur disposition le plus de moyens matériels pour donner à leur jeu la force d'expression dont il peut être susceptible.

Avant d'en venir à l'expression, il faut qu'ils se livrent entièrement à l'étude du mécanisme pour se le rendre tellement familier qu'ils n'aient plus à y revenir, plus à y penser par la suite: qu'ils soignent leur attitude, pour avoir de la grâce et de l'aplomb dans le maintien; qu'ils prennent la plus grande attention aux mouvemens des doigts et de l'archet, pour avoir de la souplesse et de la netteté, qu'ils ne se lassent point de faire des gammes, pour obtenir de la justesse dans l'intonation, mérite si rare et si nécessaire et sans lequel on doit renoncer à jouer d'un instrument: qu'ils travaillent les différens exercices à toutes les positions, pour connaître le

4

manche du Violon: qu'ils habituent leurs doigts aux trilles et aux brisés, pour avoir du brillant dans la main gauche: qu'ils fassent une étude particulière de la division de l'archet, pour bien décider les trois principaux mouvemens et caractères de la musique, et qu'ils exercent les différens coups d'archet, pour mettre de la variété dans l'exécution et multiplier les accens: qu'ils s'attachent enfin à soutenir des Rondes, à les enfler, à les diminuer, afin de tirer de l'instrument un son plein et moëlleux, et d'avoir les ressources du forte, du piano, du crescendo, en un mot toutes les nuances qui sont les premiers élémens de l'expression.

Ces difficultés une fois vaincues, le talent prend son essor, il ne connaît plus d'entraves, et devient tout ce qu'il peut être.

PREMIERE PARTIE.

DU MÉCANISME DU VIOLON.

Cette partie traite 1° de la tenue du Violon et de l'archet, et de l'attitude en général. 2° des mouvemens des doigts et de l'archet. 3° de l'intonnation. 4° de la connaissance du manche. 5° des agrémens du chant. 6° de la division de l'archet. 7° de la variété de l'archet. 8° du son et des nuances. 9° des ornemens.

ARTICLE PREMIER.

TENUE DU VIOLON.

Le Violon doit être placé sur la clavicule, retenu par le menton du côté gauche de la queue, un peu incliné vers la droite, soutenu horizontalement par la main gauche, et de manière à ce que l'extrémité du manche se trouve devant le milieu de l'épaule.

ARTICLE II.

TENUE DE LA MAIN ET DU BRAS GAUCHE.

La partie inférieure de la jointure du pouce et celle de la troisième jointure de l'index doivent soutenir le Violon, et ne le serrer que très peu et seulement pour l'empêcher de toucher à la partie de la main qui joint le pouce à l'index.

Il faut éloigner du manche, mais sans roidir le poignet, la paume de la main, pour que les doigts puissent tomber d'aplomb sur les cordes.

Le bras doit être dans une position naturelle et de manière à ce que le coude soit verticalement sous le milieu du Violon.

ARTICLE III.

TENUE DE L'ARCHET.

L'archet doit être soutenu par tous les doigts; on aura soin de placer le côté et le bout du pouce contre la hausse et en face du doigt du milieu. La

baguette doit être posée sur le milieu de la deuxième phalange de l'index. Il faut éviter de séparer ce doigt des autres qui doivent être dans une position naturelle, c'est-à-dire, qu'il ne faut ni plier, ni tendre.

On doit maintenir la baguette inclinée vers la touche, et l'archet doit toujours être parallèle au chevalet. Cependant pour éviter de tendre le bras en avant, et de couper ainsi la corde de travers dans le sens le plus nuisible à la pureté du son, il y a des cas où l'on peut donner à la pointe de l'archet une légère inclinaison en avant, afin d'avoir en même temps plus de force dans ceux des traits qui se font de la pointe.

On posera le crin de l'archet au dessus du rond des ouïes du Violon, et on l'approchera plus ou moins du chevalet selon qu'on voudra tirer plus ou moins de son.

ARTICLE IV.

TENUE DE LA MAIN

ET DU BRAS DROIT.

Il faut tenir la main un peu arrondie de manière à ce qu'elle soit plus haut que la baguette. Il est nécessaire de retirer légèrement le poignet vers le menton lorsqu'on commence une note depuis le talon de l'archet, mais on évitera d'outrer cette position qui n'est au contraire indiquée que pour donner de la grace au développement du bras, et principalement pour que la direction de l'archet ne change jamais.

On doit laisser au bras toute sa souplesse et avoir soin de ne point lever ni baisser le coude: le poignet et l'avant bras se porteront d'eux mêmes un peu plus haut pour atteindre les cordes basses, c'est-à-dire les sons les plus graves, et se remettront ensuite dans la position la plus naturelle lorsqu'on jouera sur la chanterelle.

ARTICLE V.

MOUVEMENS DES DOIGTS

DE LA MAIN GAUCHE.

Il faut laisser tomber avec souplesse le milieu et le bout du doigt sur la corde, en le levant assés pour lui donner un léger élan.

On doit lever les doigts et les appuyer avec la plus grande égalité; Il faut que leur appui sur la corde l'emporte généralement sur celui de l'archet, et lui soit au moins égal lorsqu'on joue très fort.

Dans les gammes ascendantes, on les laissera posés successivement; dans les gammes descendantes, on n'en levera qu'un à la fois.

ARTICLE VI.

MOUVEMENS DE L'ARCHET,
DE LA MAIN ET DU BRAS DROIT.

On doit employer l'archet d'un bout à l'autre: on parlera plus loin de toutes les exceptions à cette règle générale.

C'est principalement le petit doigt qui soutiendra tout le poids de l'archet lorsque la hausse sera près du chevalet; à mesure qu'elle s'en éloignera le petit doigt cessera de soutenir la baguette et restera simplement posé dessus sans la moindre roideur ainsi que les autres.

Il faut que la main soit dans la même position au commencement ou à la fin de l'archet, pour que la baguette reste un peu inclinée, comme nous l'avons dit, et pour que la corde soit toujours coupée dans la même direction.

L'avant bras seul suivra le mouvement de la main et se repliera un peu en approchant du chevalet.

L'arrière bras ne doit point avoir de mouvement direct, et ne doit participer en rien, non plus que le coude, aux mouvemens de l'archet dont toute la force viendra seulement de l'index, du pouce et du poignet.

EXERCICE DU BRAS DROIT,
sur les 4 cordes à vide.

On fera cet exercice lentement jusqu'à ce que les mouvemens du bras soient tellement bien dirigés qu'on puisse le faire plus vite sans inconvénient.

N^o. On conçoit que si l'élève est encore très petit, il ne pourra employer son archet jusqu'à la pointe sans en changer tout à fait la direction en le tirant en arrière. C'est au maître à lui faire employer une longueur d'archet proportionnée à celle de son bras, et même à lui placer le Violon d'une manière également conforme à la petitesse de son bras, c'est-à-dire à lui faire tenir le menton du côté droit de la queue du Violon. Mais s'il se sert d'un petit Violon, il faudra qu'il observe la tenue prescrite par l'Article 1^{er}.

ARTICLE VII.

EXERCICE DE LA MAIN GAUCHE.

EXERCICE DE LA MAIN GAUCHE.

Pour être assuré que la main gauche est bien placée, que chaque doigt est posé d'aplomb et sur une seule corde, on fera cet exercice en ne levant qu'un doigt à la fois et laissant tous les autres posés.



ARTICLE VIII.

DE L'ATTITUDE EN GÉNÉRAL.

Il ne suffit pas que le Violon et l'archet soient posés comme on vient de l'indiquer, il faut de plus que l'attitude du corps et celle de la tête se trouvent d'accord avec cette pose et tendent à la maintenir. Une attitude noble et aisée favorise le développement de tous les moyens, permet à la grace d'accompagner les mouvemens des doigts et de l'archet, et augmente ainsi le charme de l'exécution.

Il est donc essentiel de tenir la tête droite et en face de la musique qu'on exécute, l'épaule gauche avancée le moins possible, le corps d'aplomb et soutenu par le côté gauche afin que le côté droit soit dégagé et que le bras puisse agir avec la plus grande liberté sans donner aucun mouvement au reste du corps.

On évitera enfin de mettre dans son attitude ou une recherche affectée qui deviendrait ridicule, ou une négligence qui nuirait à la grace et qui ne pourrait que dégrader le premier des instrumens.

OBSERVATIONS.

Il ne faut point s'attacher à tirer ou à pousser l'archet à telle ou telle note, ce qui ne ferait que gêner tous les mouvemens et donner au jeu une régularité monotone. Il suffit d'avoir soin de tirer l'archet quand la phrase commence avec la mesure, dans les notes longues du chant, et en général à tous les repos, et de le pousser quand la phrase commence en levant, ainsi que dans les trilles qui terminent une phrase.

Il est à propos d'habituer l'élève à juger par lui-même si la note qu'il fait est juste ou fautive, et dans le cas qu'elle soit fautive, si elle n'est pas trop basse ou trop haute, afin qu'il puisse se corriger sans autre secours que celui de ses propres oreilles lesquelles se perfectionneront moyennant cette habitude. (1)

Dans les leçons qui suivent, il y en a que beaucoup d'élèves ne pourront pas jouer à cause de la petitesse de leurs doigts qui ne leur permettra pas d'atteindre plus loin que la troisième ou quatrième position. C'est au maître à choisir les leçons suivant la capacité et les moyens de l'élève.

(1) Tiré de la Méthode de Chant du Conservatoire de Musique.

REMARQUE.

Les Basses des Gammes dans les leçons suivantes ont été faites par M. CHÉRUBINI.

10 Toutes ces gammes doivent être jouées en soutenant les sons fort d'un bout à l'autre de l'archet. Quant au mouvement, il faut le prendre en général très lent; il y a cependant des gammes où le caractère de la basse exige que le mouvement soit un peu accéléré: le maître les distinguera facilement.

PREMIERE POSITION. (*)

(*) N^a toutes les Basses des Gammes simples aux sept différentes positions sont de CHÉRUBINI.

Ton d'ut naturel Majeur.

1^{re} corde.
1^{er} doigt.

2^{me} corde.

3^{me} corde.

chanterelle.

LA Mineur.

SOL
Majeur.

Musical notation for the first system, labeled 'SOL Majeur'. It consists of two staves: a treble clef staff with a key signature of one sharp (F#) and a common time signature (C), and a bass clef staff. The treble staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff contains a series of eighth notes with slurs: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

Musical notation for the second system. The treble staff continues with whole notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff continues with eighth notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

Musical notation for the third system. The treble staff continues with whole notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff continues with eighth notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

MI
Mineur.

Musical notation for the fourth system, labeled 'MI Mineur'. It consists of two staves: a treble clef staff with a key signature of one sharp (F#) and a common time signature (C), and a bass clef staff. The treble staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff contains a series of eighth notes with slurs: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

Musical notation for the fifth system. The treble staff continues with whole notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff continues with eighth notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

RÉ
Majeur.

Musical notation for the sixth system, labeled 'RÉ Majeur'. It consists of two staves: a treble clef staff with a key signature of one sharp (F#) and a common time signature (C), and a bass clef staff. The treble staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff contains a series of eighth notes with slurs: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

Musical notation for the seventh system. The treble staff continues with whole notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff continues with eighth notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

Musical notation for the eighth system. The treble staff continues with whole notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass staff continues with eighth notes: F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4.

SI
Mineur.

LA
Majeur.

FA
Mineur.

MI
Majeur.

UT
Mineur.

I^{re} POSITION.

SI
Majeur.

Musical score for the first system, labeled "SI Majeur." It consists of two staves: a treble clef staff with a simple harmonic line and a bass clef staff with a complex, arpeggiated accompaniment. The key signature has two sharps (F# and C#).

Musical score for the second system, consisting of two staves with treble and bass clefs. The treble staff continues the harmonic line, and the bass staff continues the arpeggiated accompaniment.

Musical score for the third system, consisting of two staves with treble and bass clefs. The treble staff continues the harmonic line, and the bass staff continues the arpeggiated accompaniment.

Musical score for the fourth system, consisting of two staves with treble and bass clefs. The treble staff continues the harmonic line, and the bass staff continues the arpeggiated accompaniment.

Musical score for the fifth system, consisting of two staves with treble and bass clefs. The treble staff continues the harmonic line, and the bass staff continues the arpeggiated accompaniment.

Musical score for the sixth system, labeled "SOL # Mineur." It consists of two staves: a treble clef staff with a simple harmonic line and a bass clef staff with a complex, arpeggiated accompaniment. The key signature has three sharps (F#, C#, and G#).

Musical score for the seventh system, consisting of two staves with treble and bass clefs. The treble staff continues the harmonic line, and the bass staff continues the arpeggiated accompaniment.

FA #
Majeur

RÉ #
Mineur

Mêmes gammes en bémols.

Ton de
FA naturel
Majeur.

RE Mineur.

SI Majeur.

I^e POSITION.

SOL Mineur.

MI b Majeur.

UT Mineur.

LA \flat
Majeur.

FA
Mineur.

RÉ \flat
Majeur.

si b
Mineur.

sol b
Majeur.

mi b
Mineur.

ut b
Majeur.

LA b
Mineur.

Toutes les fois qu'on changera de corde, on le fera sans lever l'archet,
quelque soit l'intervalle d'un son à l'autre.

Gammes
par
secondes.

Par tierces
Tercios
3

Par quartes
Quartos
4

Par quintes.

Quint.

The first system consists of a grand staff (treble and bass clefs) and a pair of staves. The grand staff contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, and a bass line with eighth notes. The pair of staves below shows a similar melodic line in the treble clef and a bass line with eighth notes. The system concludes with a double bar line.

Par sixtes.

Sext.

The second system consists of a grand staff (treble and bass clefs) and a pair of staves. The grand staff contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, and a bass line with eighth notes. The pair of staves below shows a similar melodic line in the treble clef and a bass line with eighth notes. The system concludes with a double bar line.

Par septièmes

7

The third system consists of a grand staff (treble and bass clefs) and a pair of staves. The grand staff contains a melodic line with eighth and sixteenth notes, and a bass line with eighth notes. The pair of staves below shows a similar melodic line in the treble clef and a bass line with eighth notes. The system concludes with a double bar line.

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

Par octaves

The second system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

The third system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

Par neuvièmes.

The fourth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

The fifth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

The sixth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

Par dixièmes.

The seventh system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

The eighth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a sequence of eighth notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef and contains a sequence of eighth notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3, B3, C4, B3, A3, G3, F3, E3, D3, C3. Both staves end with a double bar line.

1^e POSITION.

Mêmes exercices dans différens tons.

(BAILLOT)

3 4 1 2 3 4 1 2 2 3 1 2 3 4

The musical score is organized into eight systems, each containing a treble clef staff and a bass clef staff. The notation includes various rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, as well as rests. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 2/4. The piece ends with a double bar line at the end of the eighth system.

II. POSITION.

This musical score is for a piano exercise in the second position. It consists of eight systems, each with a treble and bass staff. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is common time (C). The right hand (treble staff) plays a simple harmonic accompaniment of quarter notes, while the left hand (bass staff) plays a more complex, rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, often with slurs and accents. The piece concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

II. POSITION.

The first system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The second system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The third system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The fourth system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The fifth system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The sixth system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

The seventh system consists of two staves. The treble staff contains a sequence of notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4. The bass staff contains a sequence of notes: C3, D3, E3, F#3, G3, A3, B3, C4, D4, E4, F#4, G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F#4, E4, D4, C4.

II. POSITION.

The musical score is arranged in seven systems, each with a grand staff (treble and bass clefs). The key signature is G major (one sharp) and the time signature is 3/4. The right hand part consists of a steady accompaniment of quarter notes, while the left hand part features a more intricate melodic line with eighth and sixteenth notes. The piece ends with a double bar line at the end of the seventh system.

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of three sharps (F#, C#, G#) and contains a sequence of whole notes: F#4, C#5, G#5, F#5, E5, D5, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

Mêmes gammes en Bémols.

The second system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

The third system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

The fourth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

The fifth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

The sixth system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

The seventh system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two flats (Bb, Eb) and contains a sequence of whole notes: Bb4, Eb5, Bb5, Ab5, Gb5, Fb5, Eb5, D5, C5, B4, Ab4, Gb4, Fb4, Eb4, D4, C4. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a complex rhythmic pattern of eighth notes, primarily moving in an ascending and then descending scale.

First system of musical notation. The treble clef contains a series of whole notes: G3, F3, E3, D3, C3, B2. The bass clef contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the range of G2 to G3.

Second system of musical notation. The treble clef continues with whole notes: B2, A2, G2, F2, E2, D2. The bass clef continues with the complex rhythmic pattern.

Third system of musical notation. The treble clef continues with whole notes: C3, D3, E3, F3, G3, A3. The bass clef continues with the complex rhythmic pattern.

Fourth system of musical notation. The treble clef continues with whole notes: B3, A3, G3, F3, E3, D3. The bass clef continues with the complex rhythmic pattern.

Fifth system of musical notation. The treble clef continues with whole notes: C4, D4, E4, F4, G4, A4. The bass clef continues with the complex rhythmic pattern. A double bar line is present at the end of the system.

Sixth system of musical notation. The treble clef contains a series of whole notes: B4, A4, G4, F4, E4, D4. The bass clef contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the range of G3 to G4.

Seventh system of musical notation. The treble clef continues with whole notes: C5, D5, E5, F5, G5, A5. The bass clef continues with the complex rhythmic pattern. A double bar line is present at the end of the system.

II^e POSITION

The musical score is arranged in seven systems, each containing two staves. The right-hand staff of each system contains a series of whole notes, while the left-hand staff contains a more intricate melodic line with eighth and sixteenth notes, often beamed together. The key signature consists of two flats (B-flat and E-flat). The piece concludes with a double bar line at the end of the seventh system.

II. POSITION.

The musical score is presented in eight systems, each with a grand staff (treble and bass clefs). The key signature consists of three flats (B-flat, E-flat, A-flat), and the time signature is common time (C). The right hand part is a steady accompaniment of half notes, while the left hand part features a more active melodic line with eighth and sixteenth notes, including slurs and ties. The piece ends with a double bar line at the end of the eighth system.

III^e POSITION.

The image shows a page of musical notation for a piano exercise in the third position. It consists of eight systems of two staves each, with a grand staff bracket on the left. The music is in a key with three flats (B-flat, E-flat, A-flat) and a common time signature. The right hand part is a simple harmonic exercise with half and quarter notes. The left hand part is a more complex exercise with eighth and sixteenth notes, often beamed together. The page ends with a double bar line at the bottom right of the eighth system.

II^e. POSITION.

II^e. POSITION.

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a complex melodic line with many slurs and ties, indicating a fast, continuous passage. The lower staff is in bass clef and provides a rhythmic accompaniment with a steady pattern of eighth and sixteenth notes.

3^e

The second system, labeled '3^e', continues the melodic and rhythmic patterns from the first system. The treble clef staff shows a continuation of the complex melodic line, while the bass clef staff maintains the rhythmic accompaniment.

The third system continues the musical piece. The treble clef staff features a complex melodic line with many slurs and ties, and the bass clef staff provides a rhythmic accompaniment.

4^e

The fourth system, labeled '4^e', continues the melodic and rhythmic patterns. The treble clef staff shows a continuation of the complex melodic line, while the bass clef staff maintains the rhythmic accompaniment.

The fifth system continues the musical piece. The treble clef staff features a complex melodic line with many slurs and ties, and the bass clef staff provides a rhythmic accompaniment.

5^e

The sixth system, labeled '5^e', continues the melodic and rhythmic patterns. The treble clef staff shows a continuation of the complex melodic line, while the bass clef staff maintains the rhythmic accompaniment.

The seventh system continues the musical piece. The treble clef staff features a complex melodic line with many slurs and ties, and the bass clef staff provides a rhythmic accompaniment.

(BAILLOT.)

The first system of musical notation consists of two staves. The upper staff is in treble clef and the lower staff is in bass clef. Both staves are in a key signature of one flat (B-flat). The music features a complex, fast-moving melodic line in the treble staff, primarily composed of eighth and sixteenth notes. The bass staff provides a harmonic accompaniment with a mix of quarter and eighth notes.

The second system continues the piece with similar rhythmic complexity. The treble staff shows a series of ascending and descending runs, while the bass staff maintains a steady accompaniment pattern.

The third system introduces some melodic variety in the treble staff, with occasional longer note values. The bass staff continues to support the overall texture.

The fourth system features a more active bass line, with frequent sixteenth-note patterns. The treble staff continues its intricate melodic development.

The fifth system shows a continuation of the fast-paced melodic lines in the treble, with the bass providing a consistent accompaniment.

The sixth system features a particularly dense texture in the treble staff, with many beamed sixteenth notes. The bass staff remains active with rhythmic accompaniment.

The seventh system concludes the piece. The treble staff ends with a final melodic flourish, and the bass staff provides a concluding accompaniment. The system ends with a double bar line.

TROISIEME POSITION.

The musical score is presented in three systems, each consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The first system begins with a treble staff containing a series of whole notes, while the bass staff features a complex, rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes. The second system continues this pattern, with the treble staff showing a sequence of whole notes and the bass staff maintaining its intricate texture. The third system concludes the piece with a final cadence in the treble staff and a more melodic line in the bass staff. The score includes various musical notations such as notes, rests, and dynamic markings.

III. POSITION.

First system of musical notation, featuring a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part contains whole notes with slurs, while the bass clef part contains eighth-note runs with slurs.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar melodic and rhythmic patterns in both hands.

Third system of musical notation, showing further development of the musical themes.

Fourth system of musical notation, featuring more intricate bass line patterns.

Fifth system of musical notation, continuing the melodic and harmonic progression.

Sixth system of musical notation, showing a continuation of the eighth-note runs in the bass.

Seventh system of musical notation, featuring a mix of melodic lines and rhythmic accompaniment.

Eighth system of musical notation, concluding the piece with final melodic and harmonic elements.

III. POSITION.

The musical score is arranged in eight systems, each containing a piano (piano) part and a violin part. The piano part is written in the bass clef, and the violin part is in the treble clef. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is 4/4. The score includes various musical notations such as slurs, triplets, and dynamic markings like 'p' (piano) and 'f' (forte). The first system features a triplet of eighth notes in the piano part. The second system has a 'p' marking. The third system has a 'p' marking. The fourth system has a '2' marking above the piano part and a '3' marking above the violin part. The fifth system has a '3' marking above the piano part. The sixth system has a '3' marking above the piano part. The seventh system has a 'p' marking. The eighth system has a 'p' marking. The score concludes with a double bar line and a fermata over the final note.

IIIrd POSITION.

This page contains eight systems of musical notation for a piano piece in IIIrd position. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature is three sharps (F#, C#, G#), and the time signature is 4/4. The notation includes various rhythmic values such as quarter, eighth, and sixteenth notes, as well as rests. The piece features several melodic lines, often with slurs and ties, and some systems include dynamic markings like *mf* and *fz*. The notation concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

III^e POSITION.

5

1

2

Mêmes gammes en Bémols.

+

III. POSITION.

This musical score is for a piece titled "III. POSITION." and is page 45 of a manuscript. It consists of ten systems of music, each with a piano (p) part and a violin part. The piano part is written in the bass clef, and the violin part is in the treble clef. The key signature has one flat (B-flat), and the time signature is common time (C). The score is characterized by dense, flowing sixteenth-note passages in the piano part, often with slurs and ties. The violin part consists of a steady accompaniment of quarter notes. The piece concludes with a double bar line at the end of the tenth system.

III^e POSITION.

The image displays a musical score for the III^e position, consisting of seven systems of piano accompaniment. Each system is written for two staves: a treble clef staff and a bass clef staff. The music is in a key signature of two flats (B-flat and E-flat) and a common time signature (C). The right hand (treble clef) plays a series of whole notes, while the left hand (bass clef) plays a complex, rhythmic accompaniment featuring eighth and sixteenth notes, often with slurs and accents. The first system includes fingerings such as 3, 2, and 3. The second system includes fingerings 3, 2, and 3. The third system includes fingerings 2, 3, and 3. The fourth system includes fingerings 3, 2, and 3. The fifth system includes fingerings 3, 2, and 3. The sixth system includes fingerings 3, 2, and 3. The seventh system includes fingerings 3, 2, and 3. The score concludes with a double bar line at the end of the seventh system.

III. POSITION.

The first system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats (B-flat and E-flat) and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The second system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The third system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The fourth system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The fifth system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The sixth system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

The seventh system consists of two staves. The upper staff is a treble clef with a key signature of two flats and a common time signature. It contains a sequence of eight quarter notes: B-flat, A-flat, G, F, E, D, C, and B-flat. The lower staff is a bass clef with the same key signature and time signature. It contains a sequence of eighth notes, starting with a half note G, followed by eighth notes G, F, E, D, C, B-flat, A-flat, and G, all beamed together.

III^e POSITION.

The musical score is organized into seven systems, each consisting of two staves. The key signature is three flats (B-flat, E-flat, A-flat) and the time signature is common time (C). The notation includes various note values, rests, and articulation marks. The first system begins with a treble staff containing a sequence of notes and a bass staff with a more complex rhythmic pattern. The second system continues the treble staff with a sequence of notes and the bass staff with a similar pattern. The third system features a treble staff with a sequence of notes and a bass staff with a sequence of notes. The fourth system shows a treble staff with a sequence of notes and a bass staff with a sequence of notes. The fifth system features a treble staff with a sequence of notes and a bass staff with a sequence of notes. The sixth system shows a treble staff with a sequence of notes and a bass staff with a sequence of notes. The seventh system features a treble staff with a sequence of notes and a bass staff with a sequence of notes.

III^e POSITION.

I^{er}
Exercice.

2^{me}

3^e

III^e POSITION.

4^e

5^e

(BAILLO)

III^e POSITION.

The first system of musical notation consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#) and contains a complex melodic line with many slurs and ties. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a simpler accompaniment line with some slurs.

The second system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line from the first system. The lower staff continues the accompaniment line, featuring some longer note values and slurs.

The third system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line. The lower staff continues the accompaniment line, showing a steady rhythmic pattern.

The fourth system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line. The lower staff continues the accompaniment line, with some note values changing.

The fifth system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line. The lower staff continues the accompaniment line, featuring some longer note values and slurs.

The sixth system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line. The lower staff continues the accompaniment line, showing a steady rhythmic pattern.

The seventh system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line. The lower staff continues the accompaniment line, with some note values changing.

The eighth system of musical notation consists of two staves. The upper staff continues the melodic line, ending with a double bar line. The lower staff continues the accompaniment line, also ending with a double bar line.

QUATRIÈME POSITION.

This musical score is for the fourth position of a piece in C major, 4/4 time. It consists of seven systems of music, each with a piano (p) part and a violin part. The piano part is written in a grand staff (treble and bass clefs), while the violin part is in a single treble clef. The score begins with a piano introduction of quarter notes in the right hand and a sixteenth-note arpeggiated pattern in the left hand. The violin part enters with a sixteenth-note scale. The piece concludes with a final cadence in the piano part.

IV^e POSITION.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes, with some notes marked with a '2' above them. The bass staff contains a series of eighth notes. Above the treble staff, there are five circled symbols, possibly indicating fingerings or accents.

Second system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

Third system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

Fourth system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

Fifth system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

Sixth system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

Seventh system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The treble staff contains a series of half notes. The bass staff contains a series of eighth notes.

IVth POSITION.

This page contains ten systems of musical notation, each consisting of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The music is written in a key signature of one sharp (F#) and a common time signature (C). The notation includes various rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, often beamed together, and rests. Some measures contain fingerings (e.g., '2', '3', '4') and accents. The piece concludes with a double bar line at the end of the tenth system.

IV^e POSITION.

First system of musical notation, measures 1-2. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Second system of musical notation, measures 3-4. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Third system of musical notation, measures 5-6. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Fourth system of musical notation, measures 7-8. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Fifth system of musical notation, measures 9-10. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Sixth system of musical notation, measures 11-12. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Seventh system of musical notation, measures 13-14. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Eighth system of musical notation, measures 15-16. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

Ninth system of musical notation, measures 17-18. The treble clef part features a sequence of whole notes: G4, A4, B4, C5, D5, E5, F5, G5. The bass clef part features a sequence of eighth notes: G3, A3, B3, C4, D4, E4, F4, G4.

IV^e POSITION.

The musical score is organized into ten systems, each consisting of a treble staff and a bass staff. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is common time (C). The notation includes a variety of rhythmic values such as eighth and sixteenth notes, as well as rests. Some measures are marked with a '2.' above them, indicating a second ending or a specific fingering. The score is dense with accidentals and slurs, particularly in the bass line. The systems are separated by double bar lines, and the overall structure is a continuous piece of music.

Mêmes Gammes en Bémols.

The image displays a musical score for piano, consisting of eight systems of two staves each (treble and bass clef). The music is in the fourth position and features scales in flats. The first system shows a descending scale in the bass clef and a corresponding chordal accompaniment in the treble clef. The second system continues the descending scale and accompaniment. The third system shows an ascending scale in the bass clef and its accompaniment. The fourth system continues the ascending scale and accompaniment. The fifth system shows a descending scale in the bass clef and its accompaniment. The sixth system continues the descending scale and accompaniment. The seventh system shows an ascending scale in the bass clef and its accompaniment. The eighth system continues the ascending scale and accompaniment. The score is written in a standard musical notation style with various ornaments and slurs.

IV^e POSITION.

This musical score is for the IVth position of a piece. It consists of eight systems of music. Each system includes a piano accompaniment (left and right hands) and a violin part. The piano part is characterized by a steady, rhythmic accompaniment, often using eighth or sixteenth notes with slurs. The violin part features a melodic line with various ornaments, including grace notes and slurs. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is common time (C). The score is written in a clear, standard musical notation style.

First system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Second system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents, including a triplet of eighth notes.

Third system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Fourth system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Fifth system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Sixth system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Seventh system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

Eighth system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes. The lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth notes with slurs and accents.

IV^e. POSITION.

This musical score is for the IVth position and consists of ten systems of music. Each system includes a piano accompaniment (left hand) and a violin part (right hand). The piano part is characterized by a steady eighth-note accompaniment, often with slurs and accents. The violin part features a melodic line with various ornaments, including grace notes and slurs. The score is written in a key signature of two flats (B-flat and E-flat) and a common time signature (C). The systems are arranged in a vertical sequence, with some systems containing double bar lines to indicate section breaks. The notation is clear and detailed, showing individual notes, stems, and articulation marks.

IV^e POSITION.

QUATRIÈME POSITION.

I^{er}
EXERCICE.

2^e

3^e

4^e

5^e

Mêmes exercices dans differens tons.

BAILLOT

IV^e POSITION.

The image displays a page of musical notation for a piano exercise in the fourth position. It consists of ten systems, each with a treble and bass staff. The music features a complex, ascending and descending melodic line in the treble staff, often with sixteenth-note runs, and a more rhythmic accompaniment in the bass staff. The key signature has one flat (B-flat), and the time signature is 4/4. The exercise concludes with a double bar line and repeat dots.

CINQUIÈME POSITION.

This musical score is for a piece in G major, 2/4 time, titled "CINQUIÈME POSITION." It consists of seven systems of music, each with a piano (p) part and a violin part. The piano part is written in the bass clef and features a complex, rhythmic accompaniment with many sixteenth and thirty-second notes, often beamed together. The violin part is written in the treble clef and consists of a melodic line with various note values, including eighth and sixteenth notes, and rests. The score includes dynamic markings such as *p* and *mf*, and articulation like slurs and accents. The piece concludes with a double bar line in the seventh system.

V. POSITION.

First system of musical notation. The treble clef contains a few notes, while the bass clef features a complex, rapid sixteenth-note pattern with slurs and ties.

Second system of musical notation. The treble clef has a triplet of eighth notes followed by quarter notes. The bass clef continues with a dense sixteenth-note texture.

Third system of musical notation. The treble clef contains a series of eighth notes with slurs. The bass clef continues with a sixteenth-note pattern.

Fourth system of musical notation. The treble clef has a few notes, and the bass clef continues with a sixteenth-note pattern.

Fifth system of musical notation. The treble clef has a few notes, and the bass clef continues with a sixteenth-note pattern.

Sixth system of musical notation. The treble clef has a few notes, and the bass clef continues with a sixteenth-note pattern.

Seventh system of musical notation. The treble clef has a few notes, and the bass clef continues with a sixteenth-note pattern.

V^e POSITION.

This page contains eight systems of musical notation for a piano exercise in the fifth position. Each system consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 2/4. The first system includes fingerings '2' and '1' above the first two notes. The music features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, often beamed together. The piece concludes with a double bar line in the sixth system.

V^e POSITION.

67

Musical staff 1: Treble clef with a key signature of two sharps (F# and C#). The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand contains a complex, flowing arpeggiated pattern in eighth and sixteenth notes.

Musical staff 2: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern from the previous staff.

Musical staff 3: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

Musical staff 4: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

Musical staff 5: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

Musical staff 6: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

Musical staff 7: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

Musical staff 8: Treble clef with a key signature of two sharps. The right hand contains a simple harmonic line with whole notes. The left hand continues the arpeggiated pattern.

V^e POSITION.

First system of musical notation for V^e Position, measures 1-4. The treble clef part begins with a quarter rest, followed by quarter notes G4, A4, B4, C5, and D5. The bass clef part begins with a quarter rest, followed by quarter notes G3, A3, B3, C4, and D4. Fingerings 1, 2, 1 are indicated above the first three notes of the treble staff.

Second system of musical notation for V^e Position, measures 5-8. The treble clef part consists of quarter notes E4, F4, G4, and A4. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4.

Third system of musical notation for V^e Position, measures 9-12. The treble clef part consists of quarter notes B4, C5, D5, and E5. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4. Fingerings 1, 3, 3 are indicated above the first three notes of the treble staff.

Fourth system of musical notation for V^e Position, measures 13-16. The treble clef part consists of quarter notes F5, G5, A5, and B5. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4. Fingerings 3, 3 are indicated above the first two notes of the treble staff.

Fifth system of musical notation for V^e Position, measures 17-20. The treble clef part consists of quarter notes C6, B5, A5, and G5. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4. A fingering 3 is indicated above the first note of the treble staff.

Sixth system of musical notation for V^e Position, measures 21-24. The treble clef part consists of quarter notes F5, E5, D5, and C5. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4.

Seventh system of musical notation for V^e Position, measures 25-28. The treble clef part consists of quarter notes B4, A4, G4, and F4. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4.

Eighth system of musical notation for V^e Position, measures 29-32. The treble clef part consists of quarter notes E4, D4, C4, and B3. The bass clef part consists of eighth-note runs: G3-A3-B3-C4, D4-E4-F4-G4, A4-B4-C5, and D5-C5-B4-A4. A fingering 2 is indicated above the first note of the treble staff.

V^e POSITION.

The first system consists of two staves. The upper staff contains a sequence of notes with rhythmic markings above them, including quarter and eighth notes. The lower staff contains a corresponding bass line with similar rhythmic patterns. The second system also has two staves, with the upper staff showing a series of whole notes and the lower staff showing a more active bass line with eighth and sixteenth notes. The third system features two staves with a mix of note values and rests. The fourth system continues with two staves, showing a progression of notes and rests. The fifth system concludes with two staves, ending with a double bar line.

Mêmes Gammes en Bémols.

The first system has two staves. The upper staff shows a series of whole notes, while the lower staff contains a complex bass line with many beamed notes. The second system consists of two staves with similar note values and rhythmic patterns. The third system has two staves with a mix of note values and rests. The fourth system continues with two staves, showing a progression of notes and rests. The fifth system concludes with two staves, ending with a double bar line.

The musical score is written for a single instrument, likely a piano, in a key with two flats (B-flat and E-flat) and common time. It consists of eight systems, each with a treble and bass staff. The right hand (treble clef) plays a simple harmonic accompaniment, primarily using quarter and half notes. The left hand (bass clef) plays a more complex, flowing melodic line, characterized by frequent slurs and ties, suggesting a continuous, winding melody. The piece concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

V.° POSITION.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The music is in a key signature of two flats (B-flat and E-flat) and a common time signature (C). The upper staff contains a melodic line with quarter and eighth notes, while the lower staff features a complex accompaniment of sixteenth-note chords. Measure numbers 1, 2, and 1 are indicated above the staff.

Second system of musical notation, continuing the grand staff from the first system. The upper staff has a melodic line with quarter notes and rests, while the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, and 11 are indicated above the staff.

Third system of musical notation. The upper staff contains a series of whole notes, while the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, and 19 are indicated above the staff.

Fourth system of musical notation. The upper staff contains whole notes, and the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, and 27 are indicated above the staff. The system concludes with a double bar line.

Fifth system of musical notation. The upper staff contains whole notes, and the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, and 50 are indicated above the staff.

Sixth system of musical notation. The upper staff contains whole notes, and the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, and 100 are indicated above the staff.

Seventh system of musical notation. The upper staff contains whole notes, and the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, and 200 are indicated above the staff.

Eighth system of musical notation. The upper staff contains whole notes, and the lower staff continues with sixteenth-note accompaniment. Measure numbers 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, and 300 are indicated above the staff. The system concludes with a double bar line.

V^e POSITION.

First system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff contains a complex, fast-moving melodic line with many sixteenth notes and slurs.

Second system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line from the first system.

Third system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line.

Fourth system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line.

Fifth system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line.

Sixth system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line.

Seventh system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff continues the complex melodic line.

The image displays five systems of musical notation for piano exercises. Each system consists of a grand staff with a treble clef and a bass clef. The key signature is G major (one sharp). The exercises are as follows:

- System 1:** Treble clef contains six whole notes (G, A, B, C, D, E). Bass clef contains six measures of eighth-note patterns: G-A-B-A-G, A-B-C-B-A, B-C-D-C-B, C-D-E-D-C, D-E-F-E-D, E-F-G-F-E.
- System 2:** Treble clef contains six whole notes (F, G, A, B, C, D). Bass clef contains six measures of eighth-note patterns: F-G-A-G-F, G-A-B-A-G, A-B-C-B-A, B-C-D-C-B, C-D-E-D-C, D-E-F-E-D.
- System 3:** Treble clef contains six whole notes (E, F, G, A, B, C). Bass clef contains six measures of eighth-note patterns: E-F-G-F-E, F-G-A-G-F, G-A-B-A-G, A-B-C-B-A, B-C-D-C-B, C-D-E-D-C.
- System 4:** Treble clef contains six whole notes (D, E, F, G, A, B). Bass clef contains six measures of eighth-note patterns: D-E-F-E-D, E-F-G-F-E, F-G-A-G-F, G-A-B-A-G, A-B-C-B-A, B-C-D-C-B.
- System 5:** Treble clef contains six whole notes (C, D, E, F, G, A). Bass clef contains six measures of eighth-note patterns: C-D-E-D-C, D-E-F-E-D, E-F-G-F-E, F-G-A-G-F, G-A-B-A-G, A-B-C-B-A.

V^e POSITION.

Musical score for V^e position, consisting of six systems of two staves each. The first system is marked with a '1' and includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature. The second system includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature. The third system includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature. The fourth system includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature. The fifth system includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature. The sixth system includes a treble clef with a key signature of three flats and a common time signature.

CINQUIÈME POSITION.

Musical score for Cinquième position, consisting of two systems of two staves each. The first system is marked with a '1' and includes a treble clef with a common time signature. The second system is marked with a '2' and includes a treble clef with a common time signature. The word "Exercice" is written vertically on the left side of the first system.

V. POSITION.

2.

First system of exercise 2, consisting of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a continuous eighth-note pattern with fingerings '1' and '1' indicated. The lower staff is in bass clef and contains a simple eighth-note accompaniment.

3.

First system of exercise 3, consisting of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a continuous eighth-note pattern with fingerings '1' and '1' indicated. The lower staff is in bass clef and contains a simple eighth-note accompaniment.

Second system of exercise 3, consisting of two staves. The upper staff continues the eighth-note pattern with slurs. The lower staff continues the accompaniment.

Third system of exercise 3, consisting of two staves. The upper staff continues the eighth-note pattern. The lower staff continues the accompaniment.

4.

First system of exercise 4, consisting of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a continuous eighth-note pattern with fingerings '1' and '2' indicated. The lower staff is in bass clef and contains a simple eighth-note accompaniment.

Second system of exercise 4, consisting of two staves. The upper staff continues the eighth-note pattern with slurs. The lower staff continues the accompaniment.

Third system of exercise 4, consisting of two staves. The upper staff continues the eighth-note pattern. The lower staff continues the accompaniment.

5

Mêmes Exercices dans différents tons.

4^e Corde.

BAILLOT

3

2

V^e POSITION.

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#) and contains a continuous sixteenth-note scale. The lower staff is in bass clef with the same key signature and contains a sequence of quarter notes.

The second system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef.

The third system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef.

The fourth system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef.

The fifth system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef.

The sixth system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef.

The seventh system consists of two staves. The upper staff continues the sixteenth-note scale in treble clef, ending with a double bar line. The lower staff continues the quarter-note sequence in bass clef, also ending with a double bar line.

SIXIEME POSITION.

The musical score is organized into six systems, each consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The notation includes various note values, rests, and fingerings. The first system shows a treble staff with a whole note chord and a bass staff with a complex rhythmic pattern. The second system continues the bass staff's pattern while the treble staff remains mostly empty. The third system shows the treble staff beginning to play a melodic line. The fourth system features a treble staff with a melodic line and a bass staff with a rhythmic accompaniment. The fifth system is marked 'Sur la 4^e' and shows a treble staff with a whole note chord and a bass staff with a rhythmic pattern. The sixth system continues the bass staff's pattern while the treble staff remains mostly empty.

Sur la 4^e

This musical score, titled "VI. POSITION," consists of eight systems of piano accompaniment. Each system is written for two staves: a treble clef staff on top and a bass clef staff on the bottom. The music is in a key with one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The right hand (treble clef) primarily plays a series of chords, often marked with a fermata, while the left hand (bass clef) plays a more active, rhythmic accompaniment with eighth and sixteenth notes. The piece concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

VI. POSITION.

SE

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of two sharps (F# and C#) and a common time signature. It contains a series of whole notes. The lower staff is in bass clef with the same key signature and time signature, featuring a continuous eighth-note pattern with various slurs and ties.

The second system continues the two-staff format. The upper staff has whole notes, some with accidentals. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

The third system shows the upper staff with a sequence of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes marked with a '3' indicating a triplet.

The fourth system features the upper staff with a triplet of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

The fifth system shows the upper staff with a sequence of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

The sixth system features the upper staff with a sequence of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

The seventh system shows the upper staff with a sequence of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

The eighth system features the upper staff with a sequence of eighth notes. The lower staff continues the eighth-note pattern, with some notes beamed in groups of three.

VI. POSITION.

The image displays a musical score for a piano piece, titled "VI. POSITION." The score is organized into six systems, each consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature is three sharps (F#, C#, G#), and the time signature is common time (C). The notation includes various rhythmic values such as quarter, eighth, and sixteenth notes, as well as rests and dynamic markings. Fingerings are indicated by numbers 1, 2, and 3 above notes. The piece concludes with a double bar line at the end of the sixth system. The page number "208" is printed at the bottom center.

VI. POSITION.

The first system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The second system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The third system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The fourth system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The fifth system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The sixth system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

The seventh system of musical notation consists of two staves. The treble staff contains a series of half notes with stems pointing down, starting on a G4 and ascending to a G5. The bass staff contains a series of eighth notes with stems pointing up, starting on a G3 and ascending to a G5. There are six measures in total.

VI: POSITION.

The musical score for 'VI: POSITION' is written in E major (one sharp) and common time. It consists of six systems of piano accompaniment, each with a treble and bass clef staff. The first system shows a simple harmonic accompaniment with quarter notes in the treble and eighth-note patterns in the bass. The second system introduces more complex rhythmic patterns, including sixteenth-note runs in the bass. The third system continues with similar patterns, featuring some slurs and accents. The fourth system ends with a double bar line. The fifth system includes fingerings (1, 2, 1) and dynamic markings like *mf* and *f*. The sixth system concludes with a final cadence and a double bar line.

Mêmes Gammes en Bémols.

This system shows the beginning of the 'Mêmes Gammes en Bémols' section, which is in D minor (two flats). It features a piano accompaniment with a treble and bass clef staff. The treble staff contains a simple harmonic accompaniment with quarter notes, while the bass staff has a more active line with eighth-note patterns and slurs.

The musical score is written for piano and is organized into seven systems. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature is one flat (B-flat). The first system features a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth notes and trills. The second system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The third system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The fourth system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The fifth system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The sixth system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The seventh system has a treble staff with whole notes and a bass staff with sixteenth notes. The page concludes with a double bar line in the bass staff of the final system.

VI^e. POSITION.

This musical score is for the VI^e position and consists of eight systems of piano accompaniment. Each system is written for a grand piano, with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is common time (C). The first system includes fingerings '4' and '1' above the first two notes of the treble staff. The second system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The third system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The fourth system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The fifth system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The sixth system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The seventh system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The eighth system includes fingerings '2', '3', '4', '5', '4', '3', '2', '1' below the first eight notes of the bass staff. The score features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The piece concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

VI POSITION.

The musical score is titled "VI POSITION." and is page 87 of a larger work. It features eight systems of two staves each. The upper staff of each system contains a melodic line with various ornaments and rests, while the lower staff contains a more complex, rhythmic accompaniment with many sixteenth and thirty-second notes. The key signature is two flats (B-flat and E-flat), and the time signature is common time (C). The page number 208 is printed at the bottom center.

This musical score is for the VI^e position, consisting of eight systems of piano and violin staves. The piano part is written in the right hand of a grand staff, and the violin part is in the left hand. The key signature has three flats (B-flat, E-flat, A-flat), and the time signature is common time (C). The score includes various musical notations such as slurs, accents, and dynamic markings. The first system has a '3' above the piano staff. The eighth system ends with a double bar line. The page number '205' is printed at the bottom center.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The key signature has three flats (B-flat, E-flat, A-flat). The upper staff contains a sequence of whole notes, while the lower staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes.

Second system of musical notation, continuing the grand staff from the first system. The upper staff continues with whole notes, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

Third system of musical notation. The upper staff shows a change in the melodic line, and the lower staff continues with the rhythmic accompaniment.

Fourth system of musical notation. The upper staff features a melodic line with some slurs, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

Fifth system of musical notation. The upper staff has a melodic line with slurs, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

Sixth system of musical notation. The upper staff begins with the instruction "4^e Corde." above the first measure. The upper staff continues with a melodic line, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

Seventh system of musical notation. The upper staff continues with a melodic line, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

Eighth system of musical notation, the final system on the page. The upper staff continues with a melodic line, and the lower staff continues with the rhythmic pattern.

VI^e POSITION.

Two systems of musical notation for the VI^e position. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The first system includes fingerings (1, 2, 3, 4, 5) and accents above several notes. The second system concludes with a double bar line.

VI^e POSITION.

I^{re}
Exercice.

Two systems of musical notation for the first exercise. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The first system includes fingerings (1, 1, 1, 1) and accents above several notes. The second system concludes with a double bar line.

2^e

Two systems of musical notation for the second exercise. Each system consists of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The first system includes fingerings (1, 1, 2) and accents above several notes. The second system concludes with a double bar line.

VI. POSITION.

3^e

4^e

5^e

VI^e. POSITION.

Mêmes Exercices dans différents tons.

(SAILLOT)

The page contains seven systems of musical notation, each consisting of a grand staff (treble and bass clefs). The exercises are written in various keys, including G major, F major, E major, D major, C major, B major, and A major. Each system features a melodic line in the treble clef and a bass line in the bass clef. The exercises consist of ascending and descending scales, often with slurs and accents, and are interspersed with chords and rests. The notation includes various musical symbols such as clefs, key signatures, and dynamic markings.

VI^e POSITION.

The first system consists of two staves. The upper staff features a continuous sixteenth-note scale in the treble clef, starting on G4 and ascending to G5. The lower staff contains a bass clef with a few notes, including a half note G2 and a quarter note F2.

The second system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

The third system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

The fourth system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

The fifth system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

The sixth system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

The seventh system continues the sixteenth-note scale in the upper staff. The lower staff has a bass clef with notes including a half note G2 and a quarter note F2.

SEPTIEME POSITION.

The image displays seven systems of musical notation, each consisting of a grand staff (treble and bass clefs). The top staff of each system contains whole notes, while the bottom staff contains sixteenth-note runs. The notation includes various accidentals (sharps, flats, naturals) and dynamic markings (e.g., *mf*, *f*, *ff*). The systems are arranged vertically, showing a progression of musical ideas.

VII.^e POSITION.

The first system of music consists of two staves. The upper staff contains a whole note chord, likely a triad. The lower staff features a complex, rapid sixteenth-note arpeggiated pattern, characteristic of a tremolo or a fast scale exercise.

4.^e Corde.

The second system continues the piece. The upper staff has a whole note chord. The lower staff continues the sixteenth-note arpeggiated pattern, with some notes beamed together in groups of four.

The third system shows the upper staff with a series of chords, each marked with a fermata. The lower staff continues the sixteenth-note arpeggiated pattern.

The fourth system features the upper staff with chords and the lower staff with the sixteenth-note arpeggiated pattern. Some chords in the upper staff have a sharp sign (#) above them.

The fifth system continues the musical progression. The upper staff has chords, and the lower staff maintains the sixteenth-note arpeggiated texture.

The sixth system shows the upper staff with chords and the lower staff with the sixteenth-note arpeggiated pattern. The chords in the upper staff are marked with fermatas.

The seventh and final system on the page. The upper staff has a whole note chord. The lower staff concludes the sixteenth-note arpeggiated pattern with a final cadence.

VII^e POSITION.

The image displays a musical score for the VII^e position, consisting of seven systems of piano accompaniment. Each system is written for two staves: a treble clef staff and a bass clef staff. The music is in a key with one sharp (F#) and a 3/4 time signature. The right hand (treble clef) plays a simple harmonic accompaniment with quarter and half notes, while the left hand (bass clef) features a more complex, rhythmic pattern with eighth and sixteenth notes, often using slurs and ties. The score concludes with a double bar line at the end of the seventh system.

VII^e POSITION.

4. Corde.

This musical score is for the 4th string of a guitar in the VIIth position. It consists of seven systems of two staves each (treble and bass clef). The music is written in a key with one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The notation includes various rhythmic values such as quarter notes, eighth notes, and sixteenth notes, often grouped with slurs and accents. Some measures contain rests or specific fingering instructions. The piece concludes with a double bar line at the end of the seventh system.

The musical score consists of eight systems of piano accompaniment. Each system is written for a grand staff (treble and bass clefs). The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The first system features a treble staff with whole notes and a bass staff with a rhythmic pattern of eighth notes. The second system introduces a more complex texture with sixteenth-note runs in both hands. The third system continues this texture with some melodic lines in the treble. The fourth system features a prominent sixteenth-note figure in the treble, with some rests in the bass. The fifth system has a similar texture to the fourth. The sixth system shows a more active bass line with sixteenth-note runs. The seventh system continues the sixteenth-note texture. The eighth system concludes the piece with a final cadence, marked by a double bar line.

VII^e POSITION.

The musical score is arranged in eight systems, each containing a treble and bass staff. The key signature is G major (one sharp) and the time signature is 3/4. The first system features a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth-note patterns. The second system has a treble staff with eighth-note patterns and a bass staff with whole notes. The third system shows a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth-note patterns. The fourth system has a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth-note patterns. The fifth system features a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth-note patterns. The sixth system has a treble staff with eighth-note patterns and a bass staff with whole notes. The seventh system shows a treble staff with eighth-note patterns and a bass staff with whole notes. The eighth system has a treble staff with whole notes and a bass staff with eighth-note patterns.

VII. POSITION.

The musical score is arranged in seven systems, each consisting of a piano part (left) and a violin part (right). The piano part is written in a grand staff with treble and bass clefs, while the violin part is in a single staff with a treble clef. The key signature is two sharps (F# and C#), and the time signature is 2/4. The score includes various musical notations: slurs, ties, trills (marked 'tr'), and dynamic markings such as 'p' (piano) and 'f' (forte). The piano part features a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, often with slurs and ties. The violin part consists of a melodic line with some trills and slurs. The score concludes with a double bar line in the seventh system.

VII. POSITION.

First system of musical notation. The treble clef staff contains a series of chords, each with a circled number above it: 2, 4, 3, 4, 2, 4, 3, 4. The bass clef staff contains a complex melodic line with trills (tr) and slurs.

Second system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs. The bass clef staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs.

Third system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs. The bass clef staff contains a melodic line with trills (tr) and slurs.

Fourth system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs and fingerings (1, 2, 1, 2, 1). The bass clef staff contains a melodic line with slurs.

Fifth system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs and fingerings (1, 2, 1, 2, 1). The bass clef staff contains a melodic line with slurs.

Sixth system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs and fingerings (1, 2, 1, 2, 1). The bass clef staff contains a melodic line with slurs.

Seventh system of musical notation. The treble clef staff contains a melodic line with slurs and fingerings (2, 1, 2, 1). The bass clef staff contains a melodic line with slurs.

VII^e POSITION.

This musical score is for the VII^e position and consists of eight systems of two staves each. The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is common time (C). The notation includes various rhythmic values such as quarter, eighth, and sixteenth notes, as well as rests. Fingerings are indicated by numbers 1-4. A triplet of eighth notes is marked with a '3' in the first system. The piece concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

VII^E POSITION.

Musical score for VII^E POSITION, measures 1-8. The score is written for piano in G major (one sharp) and 4/4 time. It consists of two systems of two staves each. The first system shows the beginning of the piece with a treble clef and a bass clef. The second system continues the piece, ending with a double bar line.

Mêmes Gammes en Bémols.

Musical score for Mêmes Gammes en Bémols, measures 1-8. The score is written for piano in F major (one flat) and 4/4 time. It consists of two systems of two staves each. The first system shows the beginning of the piece with a treble clef and a bass clef. The second system continues the piece, ending with a double bar line.

VII^e POSITION.

This musical score is for a piano accompaniment, titled "VII^e POSITION." It consists of eight systems, each with a treble and bass staff. The key signature is B-flat major (two flats). The first system includes fingering numbers 1, 2, and 3 above the treble staff notes. The second system features a complex bass line with many beamed notes. The third system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The fourth system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The fifth system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The sixth system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The seventh system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The eighth system has a treble staff with a few notes and a bass staff with a complex, beamed pattern. The score concludes with a double bar line at the end of the eighth system.

VII. POSITION.

208

VII^e POSITION.

The musical score is organized into four systems, each consisting of a piano accompaniment and a vocal line. The piano parts are written in grand staff notation (treble and bass clefs), while the vocal parts are in a single treble clef. The key signature is B-flat major (two flats). The time signature is common time (C). The score includes various musical notations such as notes, rests, slurs, and ornaments. The first system shows the beginning of the piece with a piano introduction and the start of the vocal melody. The second system continues the vocal melody with some notes underlined. The third system features a more complex piano accompaniment with many slurs and ornaments. The fourth system concludes the piece with a final piano flourish and a vocal ending. The page number 209 is printed at the bottom center.

VII. POSITION.

First system of musical notation. The treble clef staff contains a series of whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Second system of musical notation. The treble clef staff contains whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Third system of musical notation. The treble clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the upper register. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Fourth system of musical notation. The treble clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the upper register. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Fifth system of musical notation. The treble clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the upper register. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Sixth system of musical notation. The treble clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the upper register. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

Seventh system of musical notation. The treble clef staff contains whole notes: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4. The bass clef staff contains a complex rhythmic pattern of eighth and sixteenth notes, primarily in the lower register.

VII^e POSITION.

The musical score is organized into seven systems, each consisting of a piano part (left staff) and a violin part (right staff). The key signature is three flats (B-flat, E-flat, A-flat), and the time signature is common time (C). The piano part features a series of chords, many of which are marked with a 'Q' (quasi) and a 'tr' (trill). The violin part contains intricate melodic lines with numerous trills, slurs, and dynamic markings such as '>' (accent) and '<' (decrescendo). The score concludes with a double bar line in the final system.

VII: POSITION.

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef. The treble clef contains a complex melodic line with many slurs and accents. The bass clef contains a simpler accompaniment line.

Second system of musical notation. The treble clef has a series of whole notes. The bass clef has a more active melodic line with slurs.

Third system of musical notation. The treble clef has a series of chords, some with multiple ledger lines. The bass clef has a melodic line with slurs.

Fourth system of musical notation. The treble clef has a series of whole notes. The bass clef has a melodic line with slurs.

Fifth system of musical notation. The treble clef has a series of whole notes. The bass clef has a melodic line with slurs.

Sixth system of musical notation. The treble clef has a series of chords. The bass clef has a melodic line with slurs.

Seventh system of musical notation. The treble clef has a series of whole notes. The bass clef has a melodic line with slurs.

1^{er}
Exercice

Musical notation for the first exercise, consisting of a treble and bass staff. The treble staff contains a series of ascending eighth-note patterns, while the bass staff contains a series of descending eighth-note patterns. Both patterns are marked with the number '1'.

2^e

Musical notation for the second exercise. The treble staff features a series of eighth-note patterns, with some notes marked with the number '1'. The bass staff contains a series of whole notes.

3^e

Musical notation for the third exercise. The treble staff contains a series of eighth-note patterns, with some notes marked with the number '1'. The bass staff contains a series of whole notes.

4^e

Musical notation for the fourth exercise. Both the treble and bass staves contain eighth-note patterns. The treble staff has notes marked with the number '1'.

Musical notation for the fifth exercise. Both the treble and bass staves contain eighth-note patterns.

5^e

Musical notation for the sixth exercise. Both the treble and bass staves contain eighth-note patterns.

Musical notation for the seventh exercise. Both the treble and bass staves contain eighth-note patterns.

Mêmes Exercices dans différents tons.

(BAILLOT)

Musical notation for the eighth exercise, consisting of a treble and bass staff with eighth-note patterns.

VII. 2 POSITION

III

The first system of musical notation consists of two staves. The upper staff is in treble clef with a key signature of one sharp (F#). It contains a melodic line with various intervals and slurs. Above the staff, fingerings are indicated: '1' above the first measure, '2' above the second, '3' above the third, '1' above the fourth, '2' above the fifth, and '4' above the sixth. The lower staff is in bass clef with a key signature of one sharp (F#), providing a harmonic accompaniment with chords and single notes.

The second system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The third system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The fourth system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The fifth system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The sixth system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The seventh system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

The eighth system continues the piece with two staves. The upper staff features a melodic line with slurs and ties. The lower staff continues the harmonic accompaniment.

Récapitulation de toutes les positions et des tons en dièzes.

(KREUTZER.)

1^{re} position. 2^e position. 3^e position.

4^e position.

5^e position.

6^e position. 7^e position.

6^e position.

5^e position.

4^e position.

3^e position.

2^e position.

2

1^{re} position.

208

Récapitulation de toutes les positions et des tons en bémols.

(KREUTZER)

1^{re} position. 2^e position. 3^e position.

4^e position.

5^e position.

6^e position. 7^e position.

non loco. 6^e position. 5^e position.

4^e position.

3^e position.

2^e position

The first system consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a melodic line with a '2^e position' label above it. The lower staff is in bass clef and contains a series of whole notes, likely representing a harmonic accompaniment.

1^{re} position. 2^e position.

The second system continues the piece. The upper staff shows a transition from '1^{re} position.' to '2^e position.' in the treble clef. The lower staff continues with the bass clef accompaniment.

3^e position.

The third system features a '3^e position.' label above the treble clef staff. The lower staff continues with the bass clef accompaniment.

The fourth system continues the melodic and harmonic development. The upper staff has a treble clef and the lower staff has a bass clef.

2^e position. 1^{re} position.

The fifth system shows a transition from '2^e position.' to '1^{re} position.' in the treble clef. The lower staff continues with the bass clef accompaniment.

The sixth system features a key signature change to one sharp (F#) in the treble clef. The lower staff continues with the bass clef accompaniment.

The seventh system continues the melodic and harmonic development. The upper staff has a treble clef and the lower staff has a bass clef.

The eighth system continues the melodic and harmonic development. The upper staff has a treble clef and the lower staff has a bass clef.

Exercices pour les démanchés

I
(KREUTZER)

Handwritten: *glou...*

2
(KREUTZER)

Exercices pour les démanchés.

4 3 4 3 4 3 4 3 4 3

2 4 1 3 1 3

3
(KREUTZER)

4 3 2 1 0 3 2 1 0

0 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3

2 1 1 3 4

1 1 2 1 1 3 1 3 4 3 1

loco. 2 4 1 3 4 4 loco

2 4 1 3 4 4 1 3 4 4

1 1 3 4 1 1 3 4

Exercice pour les demi tons aux 7 positions

(HAILLOT)

2^e position.
2^e doigt.

3^e position.
2^e doigt.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part features a complex, fast-moving melodic line with many accidentals. The bass clef part provides a steady accompaniment of quarter notes.

Second system of musical notation. The treble clef part continues with intricate melodic patterns. A label "4^e position" is placed above the treble staff, and "2^e doigt" is placed below it, indicating a specific fingering technique.

Third system of musical notation, showing further development of the melodic and harmonic material in both staves.

Fourth system of musical notation, continuing the piece with similar melodic and accompanimental textures.

Fifth system of musical notation. A label "5^e position" is placed above the treble staff, and "2^e doigt" is placed below it, indicating a change in fingering.

Sixth system of musical notation, featuring more complex melodic runs in the treble clef.

Seventh system of musical notation, showing the continuation of the piece's melodic and harmonic structure.

Eighth system of musical notation. A label "6^e position" is placed above the treble staff, and "2^e doigt" is placed below it, indicating another fingering change.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part features a complex melodic line with many accidentals and slurs. The bass clef part has a simpler accompaniment with some slurs.

Second system of musical notation, continuing the piece. The treble clef part has a very dense melodic texture with many notes and accidentals. The bass clef part continues with a steady accompaniment.

Third system of musical notation. The treble clef part has a melodic line with a specific instruction: "7^e position." and "2^e doigt." (2nd finger). The bass clef part has a simple accompaniment.

Fourth system of musical notation. The treble clef part has a melodic line with many accidentals and slurs. The bass clef part has a simple accompaniment.

Fifth system of musical notation. The treble clef part has a melodic line with a specific instruction: "3 à la 1^{re} position." (3rd finger to the 1st position). The bass clef part has a simple accompaniment.

Sixth system of musical notation. The treble clef part has a melodic line with many accidentals and slurs. The bass clef part has a simple accompaniment.

Seventh system of musical notation. The treble clef part has a melodic line with many accidentals and slurs. The bass clef part has a simple accompaniment.

GAMMES EN DOUBLES CORDES

N^o I.

Eighth system of musical notation, labeled "N^o I." It shows a grand staff with treble and bass clefs. The treble clef part has a series of chords or double notes, and the bass clef part has a simple accompaniment.

DOUBLE CORDE

The first system consists of two staves. The treble staff contains several chords, some with a '4' above them, and some notes with a '1' above them. The bass staff contains a sequence of notes, some with a '#' sign, and some with a '4' above them.

N° 2.

Exercise N° 2 consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '2' above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '2' above them.

The second system consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '2' above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '2' above them.

N° 3.

Exercise N° 3 consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '1' above them, and some with a '2' above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '2' above them.

N° 4.

Exercise N° 4 consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '2' above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '2' above them.

The third system consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '+' sign above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '+' sign above them.

N° 5.

Exercise N° 5 consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '+' sign above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '+' sign above them.

The fourth system consists of two staves. The treble staff contains a series of chords, some with a '+' sign above them. The bass staff contains a series of notes, some with a '#' sign, and some with a '+' sign above them.

DOUBLE CORDE.

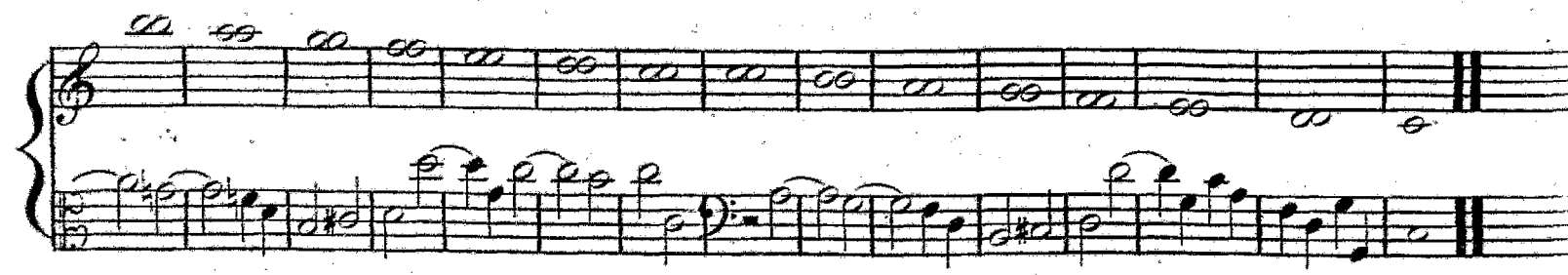
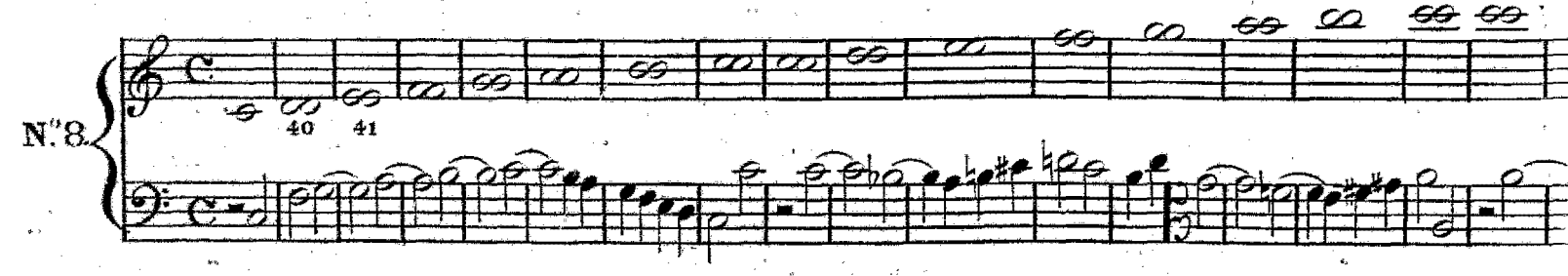
N°6



N°7

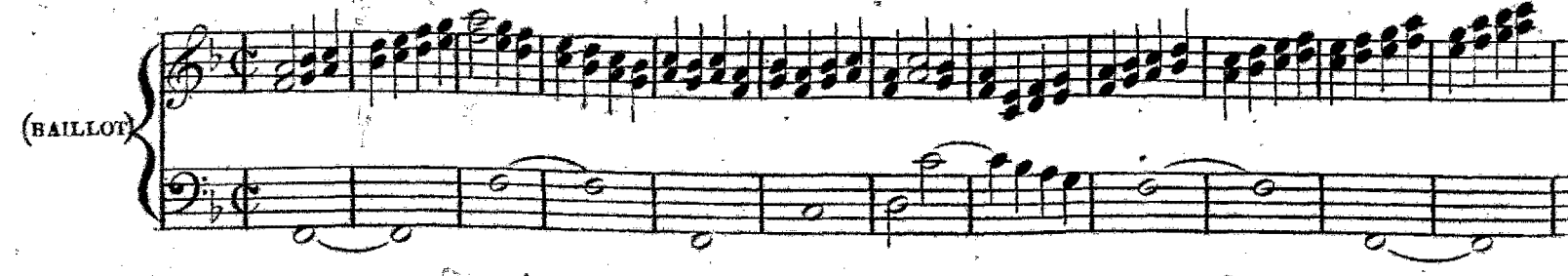


N°8



Double corde.
Exercice dans différens tons.

(BAILLOT)



DOUBLE CORDE.

First system of musical notation, consisting of a grand staff with a treble clef on the upper staff and a bass clef on the lower staff. The upper staff contains a complex, rapid sixteenth-note passage. The lower staff contains a simpler melody with quarter and eighth notes.

Second system of musical notation, continuing the piece. The upper staff features a dense, fast-moving texture of sixteenth notes. The lower staff continues with a steady, rhythmic accompaniment.

Third system of musical notation. The upper staff shows a continuation of the intricate sixteenth-note patterns. The lower staff has a more active role with eighth-note accompaniment.

Fourth system of musical notation. The upper staff maintains the complex texture. The lower staff features a mix of quarter and eighth notes.

Fifth system of musical notation. The upper staff continues with its rapid sixteenth-note runs. The lower staff has a more melodic line with some slurs.

Sixth system of musical notation. The upper staff shows a continuation of the fast sixteenth-note passages. The lower staff has a more active accompaniment with eighth notes.

Seventh system of musical notation, the final system on the page. The upper staff concludes with a final flourish of sixteenth notes. The lower staff ends with a simple melodic phrase. The page number 208 is printed at the bottom center.

AGRÈMENS DU CHANT.

PETITE NOTE ou APPOGIATURA. (1)

La petite note est un agrément du chant que les Italiens appellent APPOGIATURA.

Quand on la pose en dessus, elle est toujours d'un ton ou d'un demi ton.

Quand elle est posée en dessous, elle doit former constamment un intervalle d'un demi ton.

Elle vaut ordinairement la moitié de la valeur de la note dont elle est suivie, et cette valeur est prise sur celle de cette note même.

On l'appelle Appoggiatura préparée, quand elle est précédée d'une grande note située au même degré qu'elle. Elle doit alors toujours valoir la moitié de cette note.

Le mot Appoggiatura dérivant du verbe APPOGGIARE qui veut dire appuyer, on doit conséquemment appuyer sur la petite note; mais si elle est trop ou trop peu appuyée, elle manque son effet.

On peut faire une double Appoggiatura de cette manière.

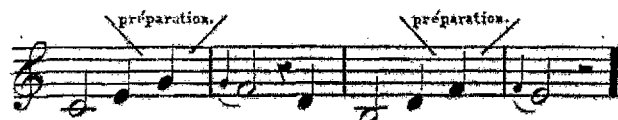
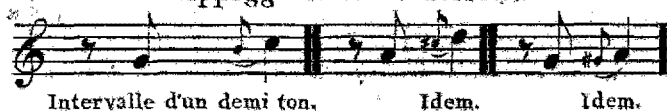
Cet agrément ne se marque point; c'est à l'exécutant à le placer avec goût.

Voici une autre espèce de double Appoggiatura, qui se fait en articulant également et avec légèreté les deux petites notes, et en restant sur la grande.

Appoggiatura en dessus.



Appoggiatura en dessous.



(1) Extrait de la Méthode de Chant adoptée par le Conservatoire de Musique pour servir à l'enseignement dans cette partie.

Les compositeurs employent quelque fois la petite note pour indiquer le PORTAMENTO, OU PORT DE VOIX.

On ne doit jamais employer l'Appoggiatura sur la note qui commence un chant, ni sur toutes les notes précédées par des silences, quelqu'ils soient.



TRILLE.

Le Trille, appelé improprement CADENCE, parcequ'on le place sur les cadences harmoniques, est un agrément du chant d'un usage si fréquent, que si l'on ne cherche à l'avoir brillant, souple, vif et léger, on ne fera jamais que déparer la mélodie.

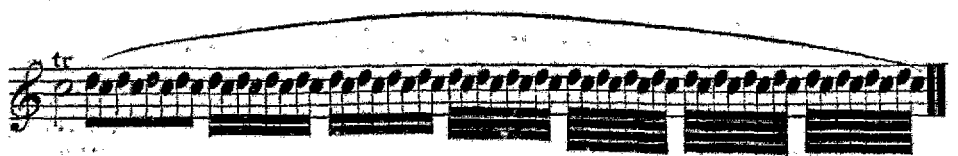
Il consiste dans le battement alternatif de la note sur laquelle il est marqué, avec une autre note à un degré au dessus.

Il y a deux sortes de Trilles: celui d'un TON, et celui d'un DEMI TON.

Pour avoir un beau Trille, il faut faire retomber le doigt avec la plus grande souplesse et agilité d'aplomb sur la corde, en le levant assés haut pour lui donner de l'élan. On commence lentement pour éviter d'y mettre de la roideur; on augmente peu à peu de vitesse, mais seulement lorsqu'on a pris l'habitude de faire retomber le doigt toujours à la même place, et positivement sur la seconde majeure ou sur la seconde mineure, car le Trille est vicieux dès qu'il s'écarte du ton ou du demi ton.

Il y a plusieurs manières de le préparer et de le terminer. Voici les plus usitées; c'est au goût qu'il appartient de les employer à propos.

Trille de seconde majeure. Trille de seconde mineure.



Préparations.



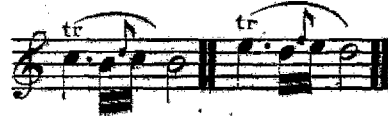
Manière de le terminer.



Le Trille s'emploie non seulement dans les fins de phrases qu'on appelle cadences finales, mais encore dans les autres cadences harmoniques, et dans les chants comme dans les traits.



On peut y joindre une petite note de passage.



En montant, la petite note de passage ne s'emploie jamais.



Il y a des cas où le Trille ne s'achève pas; on le nomme alors MORDANT; on l'indique quelquefois par ce signe ~:



On fait une suite de Trilles en glissant le doigt et en faisant un battement alternatif sur chaque note.



Cet enchaînement de Trilles peut se faire en commençant par la note supérieure, de cette manière:



Ou bien en faisant sentir la note principale, c'est-à-dire celle sur laquelle le Trille est marqué.

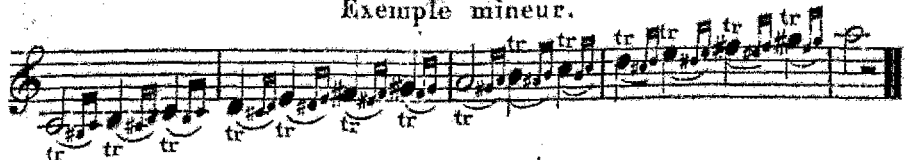


On peut faire également une suite de Trilles de cette manière:

Exemple majeur.



Exemple mineur.



DOUBLE TRILLE.

Il faut suivre pour les DOUBLES TRILLES les mêmes règles que pour les Trilles simples, et de plus avoir soin de faire retomber et battre avec beaucoup d'ensemble les deux doigts faisant le Trille.

On les prépare et on les termine de même.

Les doubles Trilles sur les cordes à vuide ne s'achèvent point, et ne s'emploient que dans une suite de Trilles.

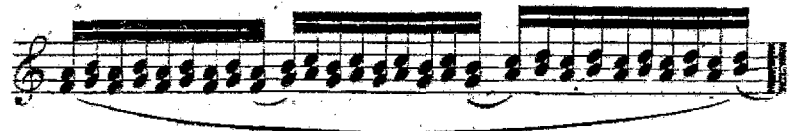
Cependant on peut terminer celui-ci de la manière suivante:

Il y a une espèce de Trille qui, sans être double, se fait en double corde.

On fait quelquefois ce Trille entre deux notes qui obligent à laisser deux doigts posés.



Suite de Trilles.



PETIT GROUPE ou GRUPETTO. (1)

On donne ce nom à un agrément composé de trois notes.

Les trois petites notes doivent toujours former une tierce mineure, ou une tierce diminuée autrement le GRUPETTO serait d'un effet dur et désagréable.

(1) Extrait en partie de la Méthode de Chant.

En montant.

En descendant.



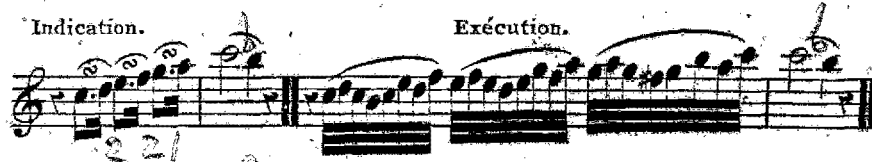
3^e mineure, 3^e diminuée.

Pour le bien faire on doit marquer la première note plus fort que les autres, et la soutenir plus longtemps.

Il y a une espèce de Grupetto qui se fait après la note principale, et que l'on indique par ce signe ~.

On peut l'orner de cette manière et de beaucoup d'autres :

Voici un agrément qui tient à la fois du Mordant et du Grupetto :



DIVISION DE L'ARCHET.

La netteté du jeu, la rondeur du son, et l'accent particulier que l'on donne aux traits, principalement aux notes détachées, tiennent à la manière dont on divise l'archet, c'est-à-dire à la place où on le pose, et au plus ou moins de développement qu'on lui donne. Comme il est indispensable d'allonger le coup d'archet lorsqu'on veut mettre à la fois de l'énergie et de la largeur dans un trait, de diminuer son étendue quand le mouvement et le caractère du morceau l'exigent, de le faire enfin plus court et plus marqué dans de certains cas où la variété de l'expression le demande, on donne comme des principes généraux les exemples suivants dont l'intelligence de l'élève devra faire l'application, et sans lesquels il ne pourrait jamais réussir à mettre l'accent convenable dans une infinité de morceaux de musique moderne.

Dans l'ADAGIO, où tous les sons doivent être soutenus lentement on emploiera l'archet d'un bout à l'autre et on donnera le plus de liaison possible à toutes les notes.

Adagio.



Si elles doivent être nécessairement détachées, on les soutiendra tout le tems de leur valeur, avec la même étendue d'archet.

Dans l'ALLEGRO MAESTOSO ou MODERATO ASSAI, où le coup d'archet doit être plus fréquent et plus décidé, il faut donner au détaché la plus d'étendue possible, depuis environ la moitié de la baguette, pour que les sons soient ronds et que la corde soit mise en pleine vibration. On doit aussi tirer et pousser l'archet vivement et mettre entre chaque note une espèce de petit repos. Exemple.....

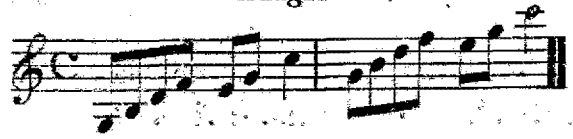
Dans l'ALLEGRO, l'archet aura moins d'étendue; on commencera la note à peu près vers les trois quarts de la baguette, et l'on fera les notes sans les séparer par des repos.

Dans le PRESTO, le coup d'archet devant être encore plus fréquent et plus vif, on donnera moins d'étendue au détaché, que l'on fera de même des trois quarts de l'archet, mais on aura soin de lui en donner assez pour que la corde soit également bien mise en vibration, afin que les sons portent aussi loin qu'il est possible, que chaque note puisse ressortir, et qu'on puisse donner au jeu de la force et de la chaleur.

Plus on allongera ces coups d'archets, et plus ils produiront d'effet si on les place à propos; mais il ne faut rien outrer, et l'on doit chercher à régler son archet suivant la mesure de ses moyens.

On observe au surplus que cette division d'archet ne concerne que les traits, et que dans les passages de chant il faut étendre ou ménager l'archet suivant le mouvement et le caractère des morceaux.

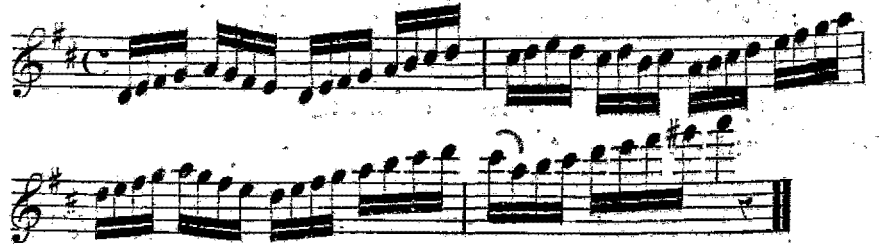
Adagio.



Maestoso.



Allegro.



Presto.



MARTELE.

Ce coup d'archet doit être fait de la pointe et articulé avec fermeté: il sert à contraster avec les chants soutenus. Il est d'un grand effet quand on le place convenablement.

On l'emploie de même dans les triolets.

Pour le bien marquer sans dureté ni sécheresse, il faut piquer chaque note en surprenant la corde avec vivacité, et donner assés d'étendue à l'archet pour que le son soit rond et plein. Il faut aussi que toutes les notes soient très égales entr'elles, ce qu'on obtiendra si l'on met plus de force à la note poussée, naturellement plus difficile à marquer que la note tirée.



STACCATO.

Le staccato ou détaché articulé, se fait en piquant plusieurs notes du même coup d'archet. Son principe est le même que celui du Martelé, c'est-à-dire qu'il doit être fait de la pointe, sans que l'archet quitte la corde, avec cette différence qu'il faut employer le moins d'archet possible si l'on veut le bien articuler, et qu'il faut marquer avec fermeté la première et la dernière note.

On ne doit mettre aucune roideur dans le Staccato; l'archet doit avoir du jeu dans la main, et le pouce doit seulement un peu presser la baguette. On parvient à le faire en le travaillant lentement, et en arrêtant l'archet à chaque note.

On fait aussi le Staccato en tirant: on commence alors au milieu de l'archet, ou même plus haut suivant la quantité de notes qu'on doit faire.



VARIÉTÉ DE L'ARCHET.

On n'a parlé jusqu'ici que des notes soutenues et des notes détachées les unes des autres, mais outre qu'il est indispensable de lier les notes entr'elles si l'on veut chanter sur l'instrument, il y a de certains traits qui reçoivent de la variété des coups d'archet une expression et un caractère qu'ils n'auraient point sans cette ressource dont il ne faut point abuser, car elle ne ferait alors que fatiguer l'oreille, et nuirait à la véritable expression qui sait toujours ménager les effets.

COUPS D'ARCHET VARIÉS.

The musical score consists of 38 measures of music, numbered 1 through 38, arranged in nine staves. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 2/4. The music features various bowing techniques, including slurs, accents, and dynamic markings. The first measure (1) is marked with a '1' above the staff. Measures 2 through 8 are grouped together with a large slur above them. Measures 9 through 14 are grouped with a slur above them. Measures 15 through 20 are grouped with a slur above them. Measures 21 through 26 are grouped with a slur above them. Measures 27 through 32 are grouped with a slur above them. Measures 33 through 38 are grouped with a slur above them. Dynamic markings include 'F' (forte) and '8F' (octave forte) at the end of the piece. The number '208' is printed at the bottom center of the page.

SUITE
des coups d'Archets variés.

Musical notation for measures 39 through 50. The notation is on a single staff with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). Measures 39-44 are marked with 'F' and measure 45 is marked with 'F'. The music consists of continuous eighth-note patterns with various bowing techniques indicated by slurs and accents.

TRIOLETS.

Musical notation for measures 1 through 30, titled 'TRIOLETS'. The notation is on a single staff with a treble clef and a key signature of one sharp (F#). The music features continuous eighth-note triplet patterns. Measures 1-5 are marked with '2', measures 6-10 with '3', and measures 11-14 with '2'. Measures 15-18 are marked with '3', measures 19-22 with '2', measures 23-26 with '3', and measures 27-30 with '2'. The notation includes various bowing techniques indicated by slurs and accents.

ARPEGGIO
sur trois cordes.

This musical score is for a piece titled 'ARPEGGIO sur trois cordes'. It is written in G major (one sharp) and common time (C). The piece consists of 30 measures, organized into six systems of five measures each. The notation is in a single treble clef. The first measure is an introductory chord. Measures 2 through 30 feature a continuous arpeggiated pattern of eighth notes, with some measures containing slurs and accents. The piece concludes with a final chord in measure 30.

ARPEGGIO
sur quatre cordes.

This musical score is for a piece titled 'ARPEGGIO sur quatre cordes'. It is written in G major (one sharp) and common time (C). The piece consists of 14 measures, organized into three systems of five measures each, with the final system containing only four measures. The notation is in a single treble clef. The first measure is an introductory chord. Measures 2 through 14 feature a continuous arpeggiated pattern of eighth notes, with some measures containing slurs and accents. The piece concludes with a final chord in measure 14.

SON.

On distingue dans le Son d'un instrument la QUALITÉ ou le TIMBRE, et le degré de force.

Le plus beau timbre est celui qui réunit la douceur à l'éclat. (1) On verra plus loin comment celui du Violon possède cet avantage.

Il faut donc s'attacher à le lui conserver en tirant des sons pleins et moëlleux, en leur donnant de la force et de la rondeur.

Le son est produit sur le Violon par la manière dont l'archet met les cordes en vibration: on a vu qu'il fallait avoir grand soin de le tirer toujours dans le même sens sur les cordes: la pureté du son en dépend. La justesse contribue beaucoup aussi à cette pureté, en ce qu'une note touchée parfaitement juste en fait résonner d'autres qui lui sont consonnantes. (2)

Pour obtenir tout ce qui tient au mécanisme du Son, on s'exercera 1° à le soutenir avec force, 2° à tirer un Son faible et ménagé, 3° à enfler, diminuer, modifier le son.

SONS SOUTENUS FORT.

Le Son SOUTENU doit être également fort d'un bout à l'autre de l'archet. Pour conserver cette égalité, il faut augmenter de force à mesure qu'on s'approche de la pointe de l'archet qui est naturellement plus faible, serrer la baguette avec tous les doigts, surtout avec le pouce: si l'on appuie l'index sans contrebalancer sa force au moyen du pouce, on écrasera la corde, et l'on ne pourra tirer un son pur.

Il faut ensuite alléger l'archet aux deux extrémités, et faire succéder avec adresse le coup d'archet poussé à celui qu'on vient de tirer, de manière à ce que ce changement s'opère sans interruption et sans la moindre secousse.

Les principes que l'on donne pour la manière de ménager la respiration dans le chant sont applicables à celle



(1) Rousseau. Dict: de Musique.

(2) Système de Tartini. Dict: de Musique de Rousseau.

dont il faut employer l'archet: il fait l'office de la respiration, c'est lui qui doit marquer les repos et les demi-repos, et c'est en quoi consiste principalement l'art de phraser. «Pour bien jouer, disait Tartini, il faut bien chanter.

Il est bon d'observer en passant que ce principe si vrai, si juste en général, et qu'il faut s'attacher à suivre, n'est point applicable à de certains traits qui tiennent au génie de l'instrument, qui servent à contraster avec les passages de chant, et qui forment un genre d'expression que la voix ne comporte pas.

SONS SOUTENUS PIANO.

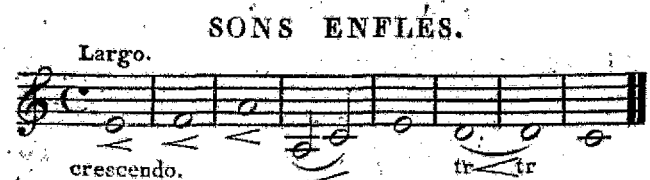
On fera le même exercice sur des gammes ou sur le passage suivant, en soutenant l'archet légèrement sur la corde au commencement de la note, et en l'abandonnant à mesure qu'on s'approchera de la pointe.



SONS ENFLÉS, DIMINUÉS, NUANCÉS.

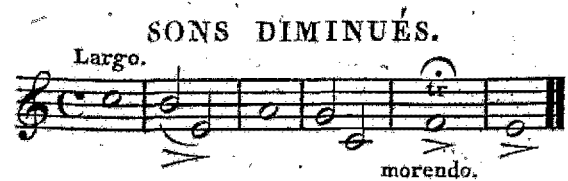
SONS ENFLÉS.

On augmentera peu à peu la force du son en approchant de la pointe, et de manière à ce que le Crescendo soit insensible.



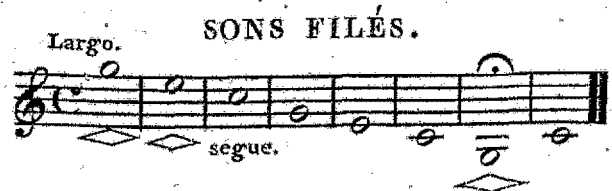
SONS DIMINUÉS.

On commencera très fort, et l'on diminuera peu à peu la force du son en approchant de la pointe.




SONS FILÉS.

Il faut, dans les sons filés, commencer très Piano, augmentera insensiblement la force du son jusqu'au milieu de l'archet d'où l'on fera décroître le son par degré.



On peut filer les sons d'une autre manière, en faisant faire une espèce

d'ondulation à l'archet. Cela s'emploie quelquefois dans les tenues et les points d'orgue, mais on doit user rarement de cette manière de filer les sons. — Le compositeur l'indique par ce signe: 



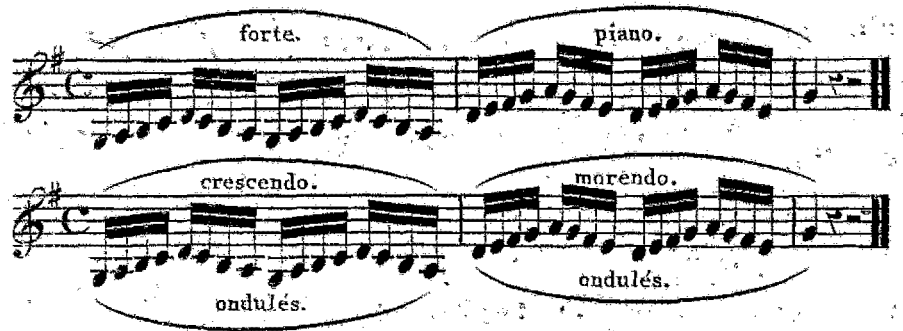
NUANCES.

Ce sont les nuances que l'on met dans le son qui produisent les plus beaux effets en musique; elles sont pour la mélodie ce que peuvent être le clair obscur et le jeu des lumières pour la peinture. On ne saurait trop recommander aux élèves d'observer les nuances avec une exactitude scrupuleuse; l'étude des sons filés leur donnera les moyens nécessaires pour y parvenir: cette étude seule peut les rendre maîtres de leur archet, former leur qualité de son, leur donner de la tenue, de la largeur dans le jeu, et tout ce qu'il faut enfin pour que le mécanisme du Violon puisse obéir aux mouvemens de l'âme.

On peut appliquer à plusieurs notes et même à des phrases entières, à des morceaux entiers, les principes qu'on vient d'exposer.

Les mêmes nuances se mettent dans les coups d'archet variés.

Il est une règle générale qu'il ne faut point négliger: c'est que tous les passages qui vont du grave à l'aigu doivent se faire en augmentant la force du son, et qu'il faut diminuer le son pour ceux qui vont de l'aigu au grave. C'est une loi de rigueur dans le chant, et c'est de la Méthode de Chant même que nous l'avons tirée.



ORNEMENS.

« Les Ornemens ou Broderies, sont
 » plusieurs notes de goût que l'on ajoute
 » dans l'exécution pour varier un chant
 » souvent répété, ou pour orner des pas-
 » sages trop simples» (1) que l'auteur même
 a souvent faits dans l'intention de don-
 ner carrière au goût de l'exécutant.
 En voici quelques exemples tirés d'un
 traité des agrémens de la musique, par
 le célèbre TARTINI. Ces exemples
 pourront donner une idée de la variété
 que l'on peut mettre dans la manière
 d'ornier une phrase ou une cadence, et en
 même tems de la retenue qu'il faut avoir
 dans l'emploi de ces agrémens où il est
 si facile de pécher contre l'harmonie et
 le bon goût.

The image displays four musical examples of ornaments, each presented in a grand staff (treble and bass clefs). The first example is labeled 'simple.' and shows a trill (tr) over a note. The second example shows a trill (tr) and a triplet (3) over a note. The third example is labeled 'simple.' and shows a trill (tr) and a triplet (3) over a note. The fourth example is labeled 'simple.' and shows a trill (tr) and a triplet (3) over a note.

(1) Rousseau. Dict. de Musique. Art: Broderies.



L'imagination invente les ornemens, mais le bon goût les restreint, leur donne la forme et l'expression convenables, et même les exclut entièrement dans tous les morceaux « où le » sujet de la composition et ses parties » présentent un objet ou un sentiment » particulier qui ne peut être altéré » en aucune manière, et qui doit être » exprimé tel qu'il est. (1)

Il ne suffit pas d'avoir égard à la place où il faut mettre les ornemens, on doit encore éviter de les multiplier; la quantité d'ornemens nuit à la véritable expression, défigure la mélodie et finit par devenir monotone. On ne s'en sert souvent que pour suppléer au défaut de sensibilité, ou dans l'intention d'augmenter le charme de l'exécution, mais c'est une erreur: rien n'est beau et touchant que ce qui est simple; il faut que l'expression soit parée par les graces, mais non pas éclipsée par elles. Le bon goût veut que l'on employe les ornemens avec sagesse, et surtout qu'on les tire de la nature même de l'expression du chant.

(*) On trouvera cet Adagio brodé de dix-sept manières différentes par Tartini dans l'art du violon de J. B. Cartier.

(1) Tartini même ouvrage.

50. ETUDES SUR LA GAMME.

(BAILLOT.)

Nº 1.

Adagio.

Musical notation for No. 1, Adagio. Treble and bass staves. The treble staff has a slur over the first six notes. The bass staff contains a sequence of notes.

Continuation of musical notation for No. 1, Adagio. Treble and bass staves. The treble staff features a trill (tr) on the final note.

Nº 2.

Maestoso.

Musical notation for No. 2, Maestoso. Treble and bass staves. The treble staff contains trills (tr) on several notes.

Nº 3.

Maestoso.

Musical notation for No. 3, Maestoso. Treble and bass staves. The treble staff includes fingerings (2, 1, 2, 1, 2, 3, 2, 2, 4, 4) and trills (tr).

Nº 4.

Allegro.

Musical notation for No. 4, Allegro. Treble and bass staves. The treble staff features sixteenth-note patterns with fingerings (6, 6, 6).

Continuation of musical notation for No. 4, Allegro. Treble and bass staves. The treble staff continues with sixteenth-note patterns.

Nº 5.

Moderato.

Musical notation for No. 5, Moderato. Treble and bass staves. The treble staff is marked 'Martelé' and 'F' (forte) on several notes.

First system of musical notation, consisting of a treble clef staff and a bass clef staff. The treble staff contains a series of eighth notes with a downward slant, and the bass staff contains a series of quarter notes.

N° 6.
Maestoso.

Second system of musical notation, labeled "N° 6." and "Maestoso." It features a treble clef staff with dynamic markings such as *sf* and *tr*, and a bass clef staff with quarter notes.

Third system of musical notation, featuring a treble clef staff with trills (*tr*) and slurs, and a bass clef staff with quarter notes.

N° 7.
Presto
ma non
troppo.

Fourth system of musical notation, labeled "N° 7." and "Presto ma non troppo." It features a treble clef staff with a $\frac{3}{8}$ time signature and handwritten annotations like "14 14 2 3 7", and a bass clef staff with eighth notes.

Fifth system of musical notation, featuring a treble clef staff with a $\frac{4}{8}$ time signature and slurs, and a bass clef staff with eighth notes.

N° 8.
Moderato.

Sixth system of musical notation, labeled "N° 8." and "Moderato." It features a treble clef staff with a $\frac{3}{4}$ time signature and fingerings (1, 2, 1, 4, 2, 3, 1, 4), and a bass clef staff with quarter notes.

2^a Corde. 3^a Corde.

Seventh system of musical notation, featuring a treble clef staff with double stops labeled "2^a Corde." and "3^a Corde.", and a bass clef staff with quarter notes.

Nº 9

Andante.

FF P F

Nº 10.

Moderato.

Nº 11.

Allegretto.

N° 12.

Maestoso
assai.

First system of musical notation for No. 12, consisting of a treble and bass staff. The treble staff contains a melodic line with slurs and accents, marked with a forte 'f' dynamic. The bass staff provides a harmonic accompaniment. Handwritten numbers '3', '4', and '2' are visible above the treble staff.

Second system of musical notation for No. 12, continuing the melodic and harmonic development. It features a treble and bass staff with various musical notations including slurs, accents, and dynamic markings like 'f'.

Third system of musical notation for No. 12, concluding the piece with a double bar line. It features a treble and bass staff with various musical notations including slurs, accents, and dynamic markings like 'f'.

En effleurant la corde.

N° 13.

Allegro.

First system of musical notation for No. 13, consisting of a treble and bass staff. The treble staff contains a melodic line with slurs and accents, marked with a piano 'p' dynamic. The bass staff provides a harmonic accompaniment. The time signature is 6/8.

Second system of musical notation for No. 13, continuing the melodic and harmonic development. It features a treble and bass staff with various musical notations including slurs, accents, and dynamic markings like 'f'.

N° 14.

Andante.

First system of musical notation for No. 14, consisting of a treble and bass staff. The treble staff contains a melodic line with slurs and accents, marked with a fortissimo 'ff' dynamic. The bass staff provides a harmonic accompaniment. The time signature is common time (C).

Second system of musical notation for No. 14, concluding the piece with a double bar line. It features a treble and bass staff with various musical notations including slurs, accents, and dynamic markings like 'ff'.

Op. 2. No. 15

Nº 15.

Allegro

Nº 16.

Moderato

Nº 17.

Allegro
non troppo

Musical score for No. 17, measures 1-8. Treble and bass staves with 6/8 time signature and key signature of two flats. The melody is characterized by eighth-note patterns with slurs.

Nº 18.

Presto.

Musical score for No. 18, measures 1-8. Treble and bass staves with 6/8 time signature and key signature of two flats. The piece is marked 'Presto'. The treble staff features repeated sixteenth-note patterns with slurs and dynamic markings of *sF*. The bass staff has a simple accompaniment.

Nº 19.

Maestoso.

Musical score for No. 19, measures 1-8. Treble and bass staves with 3/4 time signature and key signature of two flats. The piece is marked 'Maestoso'. The treble staff features arpeggiated chords with a '3' above them and a dynamic marking of *Arpeggio*. The bass staff has a simple accompaniment.

Nº 20.

Adagio.

Musical score for No. 20, measures 1-8. Treble and bass staves with 3/4 time signature and key signature of two flats. The piece is marked 'Adagio'. The treble staff features a melody with slurs and dynamic markings of *F* and *P*. The bass staff has a simple accompaniment.

N° 21. *Allegro non troppo.*

3^e Corde. 2^e Corde.

N° 22. *Allegro.*

N° 23. *Allegretto.*

6/8

N° 24. *Allegro.*

scgne

First system of musical notation, featuring a treble and bass clef with a key signature of two flats and a complex rhythmic pattern in the treble.

Second system of musical notation, continuing the piece with similar rhythmic complexity.

Third system of musical notation, ending with a double bar line.

Nº 25.

Allegretto.

Fourth system of musical notation, marked "Allegretto", with a 6/8 time signature.

Fifth system of musical notation, continuing the "Allegretto" piece.

Nº 26.

Moderato.

Sixth system of musical notation, marked "Moderato", with a 3/4 time signature and "sf" markings.

Seventh system of musical notation, continuing the "Moderato" piece.

Eighth system of musical notation, concluding the "Moderato" piece.

Nº 27.

Allegro.

The first system of No. 27 consists of a treble and bass staff. The treble staff contains a series of eighth-note triplets, with the instruction "segue." written below the notes. The bass staff contains a simple accompaniment of quarter notes.

The second system of No. 27 continues the treble and bass staves. The treble staff features a more complex eighth-note pattern, while the bass staff continues with its accompaniment.

The third system of No. 27 continues the treble and bass staves, maintaining the eighth-note patterns in the treble and the accompaniment in the bass.

Nº 28.

Maestoso.

The first system of No. 28 consists of a treble and bass staff. The treble staff begins with a forte dynamic marking "F" and the instruction "risoluto." The treble staff contains a series of eighth-note chords, and the bass staff contains a simple accompaniment.

The second system of No. 28 continues the treble and bass staves. The treble staff features eighth-note chords, and the bass staff continues with its accompaniment.

The third system of No. 28 continues the treble and bass staves, maintaining the eighth-note chords in the treble and the accompaniment in the bass.

The fourth system of No. 28 continues the treble and bass staves, maintaining the eighth-note chords in the treble and the accompaniment in the bass.

Nº 29.

Allegro.

The first system of No. 29 consists of a treble and bass staff. The treble staff contains a series of eighth-note patterns, and the bass staff contains a simple accompaniment.

Nº 30.

Allegro

Moderato.

Nº 31.

Allegretto

con espressione.

cres

F

F

Nº 32.

Andante.

F

F

P

Nº 33.

Allº vivo.

The first system of music for piece No. 33 consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a melodic line with several trills (tr) and a triplet of eighth notes. The lower staff is in bass clef and provides a simple accompaniment of eighth notes. The time signature is 3/4.

The second system continues the piece. The upper staff features more trills and melodic movement. The lower staff continues with the eighth-note accompaniment. The system concludes with a double bar line.

Nº 34.

Moderato.

The first system of music for piece No. 34 consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a series of chords, some marked with a piano (P) dynamic. The lower staff is in bass clef and contains whole notes. The time signature is common time (C).

The second system continues the piece. The upper staff features chords with a trill in the final measure. The lower staff continues with whole notes. The system concludes with a double bar line.

The third system continues the piece. The upper staff features chords with piano (P) dynamics. The lower staff continues with whole notes. The system concludes with a double bar line.

The fourth system continues the piece. The upper staff features chords with piano (P) dynamics. The lower staff continues with whole notes. The system concludes with a double bar line.

Nº 35.

Allegro.

The first system of music for No. 35 consists of two staves. The treble staff contains a melodic line with eighth-note patterns and slurs. The bass staff provides a rhythmic accompaniment with quarter and eighth notes. The time signature is 3/8.

The second system continues the piece with similar melodic and rhythmic patterns in both staves.

The third system concludes the piece with a final melodic flourish in the treble staff and a steady bass accompaniment, ending with a double bar line.

Nº 36.

Allegretto.

The first system of music for No. 36 consists of two staves. The treble staff features a more complex melodic line with sixteenth-note patterns. The bass staff has a steady accompaniment. The time signature is 6/8.

The second system continues the piece with similar melodic and rhythmic patterns in both staves.

The third system concludes the piece with a final melodic flourish in the treble staff and a steady bass accompaniment, ending with a double bar line.

Nº 37.

Moderato.

The first system of music for No. 37 consists of two staves. The treble staff features a melodic line with slurs and accents. The bass staff has a steady accompaniment. The time signature is 6/8.

The second system continues the piece with similar melodic and rhythmic patterns in both staves.

The third system concludes the piece with a final melodic flourish in the treble staff and a steady bass accompaniment, ending with a double bar line.

Nº 38.

Allegro.

The first system of music for No. 38 consists of two staves. The treble staff features a melodic line with slurs and accents, including a trill. The bass staff has a steady accompaniment. The time signature is 3/8.

tr

N° 39.

Vivace.

F F F F F F F F

N° 40.

Allegro.
Moderato

P F.

F

Sur la 4^e Corde.

N^o 41.
Maestoso
assai.

N^o 42.
Allegro.

N^o 43.
Allegro.

P

N° 44.

Allegro non troppo

N° 45.

Allegro.

En poussant
Sur les 3. cordes basses.

N° 46.

Allegro
con fuoco

Musical score for N° 46, Allegro con fuoco. The score is written in 3/4 time and features a treble and bass staff in the first system, and grand staves in the second and third systems. Dynamic markings include *F*, *P*, and *FF*. The music is characterized by rapid sixteenth-note passages and slurs.

N° 47.

Andante.

Con molto espressione.

Musical score for N° 47, Andante. The score is written in 3/4 time and features a treble and bass staff in the first system, and grand staves in the second system. The instruction *Con molto espressione.* is present. Dynamic markings include *F* and a trill (*tr*). Handwritten markings include '3', '2', '1', '13', and '9'.

N° 48.

Presto
Agitato.

Musical score for N° 48, Presto Agitato. The score is written in 3/4 time and features a treble and bass staff in the first system, and grand staves in the second and third systems. Dynamic markings include *F* and *P*. The music is characterized by rapid sixteenth-note passages and numerous triplets.

The first system of music consists of two staves. The upper staff is in treble clef and contains a series of eighth-note triplets, each marked with a '3' and a slur. The lower staff is in bass clef and contains a simple eighth-note accompaniment.

N° 49.
Allegro.

Segue

The second system begins with a treble staff containing eighth-note triplets, similar to the first system. The bass staff contains a simple accompaniment. The word 'Segue' is written in the middle of the system.

The third system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff continues with eighth-note triplets, while the bass staff has a simple accompaniment.

The fourth system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff continues with eighth-note triplets, while the bass staff has a simple accompaniment.

The fifth system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff continues with eighth-note triplets, while the bass staff has a simple accompaniment.

The sixth system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff continues with eighth-note triplets, while the bass staff has a simple accompaniment.

The seventh system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff continues with eighth-note triplets, while the bass staff has a simple accompaniment.

N° 50.
Presto.
assai.

fine.

The eighth system is a grand staff with a treble and bass staff. The treble staff contains a more complex rhythmic pattern with eighth notes and rests. The bass staff has a simple accompaniment. The system ends with a double bar line and the word 'fine.' written in the middle.

II.^{eme} PARTIE.

DE L'EXPRESSION

ET DE SES MOYENS.

On vient de considérer le Violon sous le rapport du mécanisme, et l'on a fourni les principes matériels qui sont propres à développer dans un élève les moyens physiques que la nature peut lui avoir donnés: quand il aura vaincu ces difficultés élémentaires, on lui en fera faire l'application dans un bon choix de musique, d'une difficulté progressive, capable de lui former en même temps le jeu et le goût, car il ne pourra sortir de l'ordre commun et faire de grandes choses qu'en étudiant les choses déjà faites. On lui fera donc suivre, pour ainsi dire, l'histoire du Violon, en lui mettant sous les yeux les ouvrages des plus anciens maîtres successivement jusqu'à ceux de nos jours. (1)

Le Violon prend alors un caractère, tout ce qui tient au mécanisme disparaît, et le sentiment règne à sa place: c'est ici qu'il doit l'emporter sur l'art, se montrer seul et faire oublier les moyens dont il se sert pour émouvoir.

Que l'élève devenu habile dans le mécanisme du Violon ne se croie donc pas à la fin de ses travaux, et qu'il consulte ses forces avant que de passer outre. L'EXPRESSION vient ouvrir à son talent une carrière qui n'a de bornes que dans les sensations du cœur humain; il ne suffit pas qu'il soit né sensible, il faut qu'il porte dans son âme cette force expansive, cette chaleur de sentiment qui s'étend au dehors, qui se communique, qui pénètre, qui brûle. C'est ce feu sacré qu'une fiction ingénieuse fait dérober par Prométhée pour animer l'homme.

«L'expression consiste à rendre avec énergie toutes les idées que le musicien doit rendre et tous les sentimens qu'il doit exprimer.» (2)

DES MOYENS D'EXPRESSION.

La véritable expression dépend du SON, du MOUVEMENT, du STYLE, du GOÛT, de l'APLOMB et du GÉNIE d'EXÉCUTION.

DU SON.

Chaque instrument a un timbre particulier qui tient à sa structure, à sa grandeur, à la matière qui le compose, et aux moyens qu'on employe pour le mettre en vibration: c'est ce timbre qui lui donne un caractère si prononcé, que l'oreille la moins exercée peut aisément le reconnaître. «Mais il n'y a point

(1) On doit indiquer comme les meilleures compositions en ce genre celles de CORELLI, HANDEL, TARTINI, GEMINIANI, LOCATELLI, FERRARI, STAMITZ, LECLERC, GAVINIÉS, NARDINI, PUGNANI, et VIOTTI.

(2) Rousseau. Dict. de Musique. Art. Expression.

» d'instrument, dit Rousseau, (1) dont on tire une expression plus variée et plus
 » universelle que du Violon: Cet instrument admirable fait le fonds de tous
 » les orchestres et suffit au grand compositeur pour en tirer tous les effets
 » que les mauvais musiciens cherchent inutilement dans l'alliage d'une multi-
 » tude d'instrumens divers.»

En effet, dans les tons aigus le Violon peut avoir le brillant de la Clarinette ou le son naïf et champêtre du Hautbois; dans le médium, les sons doux et tendres de la Flûte; dans le grave, l'accent mélancolique du Basson, ou les sons nobles et touchans du Cor: cette variété dépend du talent de celui qui sait l'animer.

Mais outre ce timbre flexible et particulier à l'instrument, il en est un second qui tient au degré de sensibilité du musicien et qui modifie tellement le son, que le même Violon joué par deux musiciens différens n'est presque jamais reconnaissable.

Avant que le chant ait achevé sa période, ou que l'auditeur ait attaché une idée à ce que l'on exécute, le son frappe d'abord ses sens et vient émouvoir son âme: il est pour l'oreille ce qu'est la beauté pour les yeux, le premier son comme le premier regard décide l'enchantement et fait une impression si profonde que jamais elle ne s'efface. On conserve assés bien le souvenir du son que TARTINI et PUGNANI tiraient de leur Violon pour en faire la différence et pour avoir présent le genre d'expression qui les caractérisait: quoique depuis trop longtems nous soyons privés d'entendre les sons expressifs de VIOTTI, nous en avons été tellement émus, que rien ne pourra nous les faire oublier; la trace ne peut en être fugitive, elle reste à jamais dans la mémoire comme dans le cœur.

Que ceux qui desirerent une belle qualité de son commencent à la préparer par les moyens mécaniques que nous avons indiqués, (2) mais qu'ils ne la cherchent point ailleurs que dans leur sensibilité, qu'ils s'appliquent à la tirer du fonds de leur âme, car c'est là qu'ils trouveront sa source.

DU MOUVEMENT.

Les anciens avaient divisé la musique relativement à ses effets sur l'âme, en trois espèces: musique TRANQUILLE, ACTIVE et ENTHOUSIASTIQUE. (3)

(1) Dict. de Musique. Art. Expression.

(2) Voyez l'Art. son. 1^{re} Partie.

(3) Les philosophes avaient divisé la musique, relativement à ses effets sur l'âme, en trois espèces: musique TRANQUILLE, ACTIVE, ENTHOUSIASTIQUE; la première était un chant grave d'un mouvement modéré, ce qui la fit nommer MORALE. La seconde était un chant plus vif qui convenait aux passions. La troisième saisissait l'âme et la remplissait d'ivresse. (Notes de l'abbé Lebatteux sur la poétique d'Aristote.)

Il y a trois principes de la musique, dit Plutarque; la GAÏÉTÉ, la DOULEUR, l'ENTHOUSIASME.

La musique se divise en trois espèces: musique d'AFFLICTION, de GAÏÉTÉ, de CALME, (Aristide-Quintilien, musicien grec.)

Euclide établit trois caractères de mélodie; celui qui ÉLÈVE L'ÂME, celui qui L'ENNERVE ET L'AMOLLIT, celui qui la TRANQUILLISE.

Ces principaux caractères sont compris dans les trois mouvemens connus sous le nom d'ADAGIO, MODERATO, PRESTO.

Le caractère d'un morceau de musique dépend en grande partie de son mouvement: il n'est personne qui n'ait essayé de changer le mouvement d'un air, et qui n'ait fait ainsi un morceau très gai de l'Adagio le plus triste, ou un air touchant du Presto le plus animé.

L'expression exige donc que l'on donne avec la plus grande exactitude à la musique qu'on exécute le mouvement qui convient à son caractère primitif, si l'on veut qu'elle ait le caractère qui convient à son mouvement.

Il faut en outre lui conserver ce caractère et ne rien faire qui puisse l'altérer: ainsi on évitera de placer dans l'ADAGIO des traits de vitesse ou de lui donner un accent étranger au caractère qu'annonce son mouvement, on fera les ornemens plus larges, les petites notes plus lentes, les trilles plus souples et plus onctueux, et le coup d'archet soutenu beaucoup plus lentement que dans l'Allegro.

L'ALLEGRO se jouera d'une manière plus ferme et d'un coup d'archet plus animé. Les ornemens, les petites notes seront toujours faits largement mais à coups d'archet plus fréquens, et l'on donnera plus d'élan aux trilles.

On mettra dans le PRESTO toute la légèreté, toute la vivacité, toute la fougue possibles, et même dans les passages du plus grand abandon, les doigts et l'archet conserveront toujours quelque chose de vif et d'animé.

On ne fait au surplus que mettre les élèves sur la voie pour les empêcher de s'égarer; il y aurait une infinité d'autres choses à leur dire, et les plus intelligens devineront déjà qu'il y a des degrés de mouvemens qui participent des trois dont nous venons de parler, comme le Larghetto, l'Andante, le Moderato, l'Allegretto, etc. c'est alors au sentiment musical à prononcer plus ou moins dans ces divers mouvemens l'un des trois principaux caractères dont il s'agit.

On verra bientôt que tout ce qui vient d'être dit regarde le matériel de l'expression et qu'il est une autre manière de la considérer.

DU STYLE.

C'est la manière d'exprimer, le choix des expressions, l'accent qu'on donne à chaque morceau qui caractérisent le STYLE. Ainsi d'après ce qu'on vient de dire, l'Adagio, l'Allegro et le Presto ont un Style particulier qu'il faut avoir soin de ne pas confondre.

Chaque compositeur possède un cachet qu'il imprime à tous ses ouvrages, un Style qui lui est propre, qui tient à sa manière de sentir.

La distinction d'Aristide-Quintilien se rapporte à ces trois mots: ADAGIO, ANDANTE, ALLEGRO. Il considère l'Adagio plutôt comme triste que comme tendre. Je m'éloigne en ce point de son opinion. L'Andante peint le calme et les émotions si douces qu'elles ne détruisent pas l'idée du repos. L'Allegro exprime la gaieté comme le nom seul l'indique. Aristide-Quintilien qui ne fait pas mention de la musique Enthousiastique, aurait-il conçu, ainsi que moi, que l'Allegro devient Enthousiastique lorsqu'on y joint l'accessoire du bruit et l'appareil de l'imitation?

(Observations sur la musique, par M. de C.)

C'est ici l'écueil de bien des exécutans: tel a la faculté de rendre la musique d'un auteur qui ne peut jouer celle d'un autre; ses doigts, son archet, son jeu, tout s'y refuse, parce qu'il n'a pas en lui la flexibilité nécessaire pour prendre tous les styles, ou qu'il n'est pas assez bien organisé pour saisir les différentes manières de phraser, et les différens accens à donner aux phrases: à ce dernier mal, point de remède; mais si l'élève n'est arrêté que par des obstacles physiques, qu'il cherche à modifier, à varier son jeu en étudiant tous les genres et tous les auteurs: qu'il commence par imiter les grands modèles pour pouvoir servir de modèle à son tour, et qu'il ne craigne pas de rester imitateur. Parmi les meilleurs ouvrages des meilleurs maîtres, il prendra d'abord le style qui a le plus d'analogie avec sa manière de sentir, mais comme les sensations varient à l'infini dans chaque individu, et que ce sont les nuances dans les impressions qui produisent la différence dans les styles, s'il a le germe d'un vrai talent, il finira par se faire un style dans lequel il se peindra tout entier, et prendra ce caractère d'originalité propre à ceux qui disent ce qu'ils sentent et n'écrivent ou n'exécutent que d'après les inspirations du cœur et les élans de l'imagination.

Mais cette originalité à laquelle il ne faut jamais viser, doit être naturelle, on ne peut l'affecter sans se trahir et sans être bizarre: c'est au bon goût à prévenir ce malheur plus commun qu'on ne pense.

DU GOÛT.

Le GOÛT NATUREL n'est autre chose que le sentiment des convenances, un tact imperceptible qui porte à donner à chaque chose le ton, le caractère, et la place qui lui conviennent. Il précède la réflexion, et sans le savoir, il choisit toujours bien.

Il est une autre espèce de goût formé par le résultat des comparaisons, par le jugement, par l'expérience, c'est le GOÛT PERFECTIONNÉ qui joint au goût naturel la connaissance particulière des convenances dont on vient de parler; il est à la fois un don de la nature et le fruit de l'éducation, il exige de la réflexion autant que de l'instinct, il ne consiste pas, comme beaucoup de personnes le croient, à placer dans un morceau de chant des ornemens ou des tournures agréables, mais à s'en abstenir quand le sujet le demande, ou à les employer à propos, et à tirer les ornemens de la nature même de l'expression du chant, comme on l'a déjà dit. (1) C'est au maître alors à seconder son élève, à favoriser le développement de son goût en lui faisant connaître qu'un morceau touchant et passionné n'est point un air de bravoure, et qu'un Adagio n'a rien de commun avec les mouvemens brusques et précipités de l'Allegro: qu'on ne doit pas jouer le Quatuor d'une manière aussi ferme et aussi développée que le Concerto, qu'il faut proportionner son jeu à la grandeur du sujet, modifier ses sons et ménager ses moyens suivant que l'exigent les passages d'une expression différente, et ne rien faire enfin qui ne corresponde au caractère principal du morceau.

Mais on espère en vain guider un élève si sa sensibilité ne va pas au

(1) Art: Ornemens. 1^{re} partie.

devant du précepte et s'il a besoin que de pareilles observations lui soient répétées: on vient à bout d'en faire un copiste, mais non pas un homme à talent; la meilleure leçon de goût n'est donc pas celle que donne le maître, mais celle que l'élève sait prendre lui-même.

DE L'APLOMB.

Il ne suffit pas de bien suivre la mesure pour avoir de l'APLOMB, il faut de plus mettre une grande précision dans chaque tems qui composent la mesure, et tellement maîtriser son jeu que le mouvement soit toujours égal.

L'expression permet quelquefois une légère altération dans la mesure, mais où cette altération est graduée et comme insensible, ou la mesure n'est simplement que déguisée, c'est-à-dire qu'en feignant d'y manquer un moment, on se retrouve bientôt après aussi exact à la suivre qu'auparavant.

Si l'on abuse de cette licence, la musique perd le charme qui lui est donné par la régularité du mouvement, et l'oreille accoutumée à cette cadence, à cette division des tems qui détermine si bien le caractère d'un morceau, se fatigue bientôt d'une diversité, d'une confusion de mouvemens qui détruit les beautés de l'ensemble.

On croit donner de la chaleur à l'exécution en pressant un peu la mesure dans la difficulté, comme si la chaleur d'expression était dans la vitesse! il faudrait donc renoncer à mettre de la chaleur dans un Adagio? ce système n'est qu'un moyen factice pour suppléer à la véritable chaleur. Celle-ci se manifeste dans la manière de rendre un passage avec force, avec énergie, avec une expansion d'âme qu'on doit employer dans l'Adagio comme dans les autres mouvemens.

L'aplomb est, avec la justesse, ce qu'il y a de plus rare dans l'exécution: on peut voir en jouant devant un Chronomètre mis en mouvement, qu'il n'est rien de plus difficile que de marquer également les tems et la mesure. On dirait que c'est le mouvement du sang qui nous a rendu le rythme nécessaire, et qu'on doit aux battemens du cœur l'origine de la mesure. Dans la peinture des passions ne suit-on pas en effet ces émotions tantôt vives tantôt lentes, ces mouvemens plus ou moins accélérés que l'amour, la haine, le plaisir, la douleur, ou la crainte, ou l'espérance excitent dans notre sein? ce sont eux qui servent de règle au compositeur pour choisir les rythmes et la mesure; mais par leur nature même, ils ne peuvent être mathématiquement réguliers; il s'y introduit d'ailleurs des différences qui naissent de l'organisation de chaque individu, et voilà d'où vient la grande difficulté de conserver l'aplomb, et de suivre un mouvement donné.

Pour y parvenir, il faut que la tête soit de bonne heure accoutumée à modérer la vivacité des sens, et à régler ces passions qui doivent animer l'exécutant: s'il se laisse entraîner par elles, plus de mesure, plus de nuances, plus d'effets; s'il a trop de retenue, il est froid: l'art consiste à maintenir en équilibre le sentiment qui vous entraîne et celui qui vous retient; c'est comme on le voit un autre genre d'aplomb que celui qui tient unique-

ment à la division exacte des tems et à la mesure; on le doit à la grande habitude autant qu'à la maturité du talent.

DU GÉNIE D'EXÉCUTION.

C'est lui qui saisit d'un coup d'œil les différens caractères de la musique, qui, par une inspiration soudaine, s'identifie avec le génie du compositeur, le suit dans toutes ses intentions et les fait connaître avec autant de facilité que de précision, qui va jusqu'à pressentir les effets pour les faire briller avec plus d'éclat, qui donne au jeu d'un instrument cette couleur qui convient au genre d'un auteur; qui sait joindre la grace au sentiment, la naïveté à la grace, la force à la douceur, et marquer toutes les nuances qui déterminent les oppositions: passer tout à coup à une expression différente, se plier à tous les styles, à tous les accens; faire sentir sans affectation les passages les plus saillans, et jeter un voile adroit sur les plus vulgaires; se pénétrer du génie d'un morceau jusqu'à lui prêter des charmes que rien n'indique, aller même jusqu'à créer des effets que l'auteur abandonne souvent à l'instinct; tout traduire, tout animer, faire passer dans l'âme de l'auditeur le sentiment que le compositeur avait dans la sienne; faire revivre les grands génies des siècles passés, et rendre enfin leurs sublimes accens avec l'enthousiasme qui convient à ce langage noble et touchant qu'on a si bien nommé, ainsi que la poésie, le LANGAGE DES DIEUX.

Une partie des moyens d'expression dont on a parlé plus haut tient à l'art et indique ce qu'il faut pour bien faire, mais le génie d'exécution conduit à faire mieux: c'est lui qui, poussé par le sentiment, s'élance d'un vol hardi dans le vaste empire de l'expression pour y faire de nouvelles découvertes: ici, plus de réflexion, plus de calcul, l'artiste doué d'un talent supérieur est tellement habitué à subordonner son jeu aux règles de l'art, qu'il les suit sans étude comme sans peine, et que loin de refroidir son imagination, elles ne servent qu'à faire éclore ses idées et à le pénétrer davantage de ce qu'il exécute.

Sa sensibilité le prépare à tout ce qu'il va jouer; à peine a-t-il entrevu le thème de ses accords, que son âme se monte au niveau du sujet.

La SONATE, espèce de Concerto dépouillé de ses accompagnemens, lui donne les moyens de faire briller sa force, de développer une partie de ses ressources, de se faire entendre seul, sans appareil, sans repos, sans autre soutien qu'une basse d'accompagnement; entièrement livré à lui même, il tire ses nuances et ses contrastes de son propre fonds et remplace par la variété de ses intentions les effets dont ce genre de musique peut manquer.

Dans le QUATUOR, il sacrifie toutes les richesses de l'instrument à l'effet général, il prend l'esprit de cet autre genre de composition dont le dialogue charmant semble être une conversation d'amis qui se communiquent leurs sensations, leurs sentimens, leurs affections mutuelles: leurs avis quelquefois différens font naître une discussion animée à laquelle chacun donne ses dé-

veloppemens et se plait bientôt à suivre l'impulsion donnée par le premier d'entr'eux dont l'ascendant les entraîne, ascendant qu'il ne fait sentir que par la force des pensées qu'il met en évidence, et qu'il doit moins au brillant de son jeu qu'à la douceur persuasive de son expression.

Il n'en est pas de même dans le concerto; le Violon doit y développer toute sa puissance: né pour dominer, c'est ici qu'il règne en souverain et qu'il parle en maître: fait pour entraîner alors un plus grand nombre d'auditeurs et pour produire de plus grands effets, c'est un plus vaste théâtre qu'il choisit, c'est un plus grand espace qu'il demande; un orchestre nombreux obéit à sa voix et la symphonie qui lui sert de prélude, l'annonce avec noblesse. Dans tout ce qu'il fait, il tend plutôt à élever l'âme qu'à l'amollir; il employe tour à tour la majesté, la force, le pathétique et ses moyens les plus puissans pour toucher la multitude. Ou c'est un motif élégant et simple qui se reproduit sous différentes formes et conserve toujours l'attrait de la nouveauté, ou c'est un début noble et fier que le musicien articule avec franchise et dont il développe le caractère soit dans les traits qu'il fait avec énergie, soit dans les chants qu'il rend avec douceur.

Profondément ému dans l'Adagio, il soutient avec lenteur et solennité les sons les plus touchans: tantôt il laisse errer son jeu et sa pensée sous une harmonie grave et religieuse, tantôt il gémit dans un morceau plaintif et tendre et varie ses accens avec l'abandon de la douleur, tantôt noble et majestueux il s'élève avec fierté au dessus de tout sentiment vulgaire et se livre à son inspiration: le Violon n'est plus un instrument, c'est une âme sonore; parcourant l'espace, il va frapper l'oreille de l'auditeur le moins attentif et chercher au fonds de son cœur la corde sensible qu'il fait vibrer.

Le Presto vient offrir à l'exécutant un nouveau genre d'expression; prompt à changer d'accens et de caractères, il donne l'essor à toute sa vivacité, il communique à ceux qui l'écoutent le feu qui l'anime, il les entraîne dans tous ses élans, il frappe, il étonne par sa hardiesse, il touche par sa sensibilité qui ne l'abandonne jamais, il fait briller comme l'éclair les traits les plus énergiques, puis, avec l'abandon de la passion, il éteint son jeu, sa force paraît épuisée ou par les éclats bruyans de la joie ou par l'agitation de la douleur: bientôt il se ranime par degré, il augmente la force du son, redouble ses effets, porte l'émotion à son dernier période, jusqu'à ce que l'enthousiasme s'empare de l'auditeur comme du musicien, les électrise à la fois, et leur fasse éprouver ces transports si pleins de charmes qu'amène toujours la véritable expression.

Heureux celui que la nature a doué d'une profonde sensibilité! il possède au dedans de lui même une source intarissable d'expression. Les années ne font qu'accroître sa richesse, elles lui donnent des sensations nouvelles, elles varient ses situations, elles modifient ses sentimens: plus ses idées se mûrissent, plus sa raison s'éclaire, et plus il acquiert de simplicité dans ses moyens et d'énergie dans ses effets; l'expression a franchi pour lui les bornes de l'art, elle devient, pour ainsi dire, le récit de sa vie;

il chante ses souvenirs, ses regrets, les plaisirs qu'il a goûtés, les maux qu'il a soufferts; ce qui ne ferait que nuire à un talent vulgaire, il le fait tourner au profit de son art: le chagrin aiguise sa sensibilité et prête à ses accens le charme délicieux de la mélancolie: les épreuves même de l'adversité réveillant son énergie, exaltent son imagination et lui donnent ces mouvemens sublimes, ces idées fortes que les grands obstacles font naître et qui semblent jaillir du sein des orages: quelque soit enfin le sort qui l'entraîne, la mélodie est son interprète, son amie fidèle, elle lui donne la plus pure de toutes les jouissances en lui révélant le secret de communiquer toutes les sensations qu'il éprouve, et d'intéresser ses semblables à sa destinée.

FIN.

TABLE DES MATIÈRES.

PREMIÈRE PARTIE.

DU MÉCANISME DU VIOLON.

De la tenue du Violon et de l'Archet, du mouvement des doigts et de l'archet, et de l'attitude en général.....	Page 6 et suivantes.
--	-------------------------

INTONATION.


I ^{re} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	10.
	Mêmes gammes en bémols.....	15.
	Gammes en ut par 2 ^{des} 3 ^{ces} 4 ^{tes} 5 ^{tes} 6 ^{tes} 7 ^{mes} 8 ^{ves} 9 ^{mes} et 10 ^{mes}	20.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	24.
II ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	26.
	Mêmes gammes en bémols.....	31.
	Cinq exercices en ut.....	36.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	38.
III ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	40.
	Mêmes gammes en bémols.....	44.
	Cinq exercices en ut.....	49.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	50.
IV ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	52.
	Mêmes gammes en bémols.....	57.
	Cinq exercices en ut.....	61.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	62.
V ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	64.
	Mêmes gammes en bémols.....	69.
	Cinq exercices en ut.....	74.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	76.
VI ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	78.
	Mêmes gammes en bémols.....	84.
	Cinq exercices en ut.....	90.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	92.
VII ^{me} POSITION.	Gammes simples en dièses.....	94.
	Mêmes gammes en bémols.....	103.
	Cinq exercices en ut.....	110.
	Mêmes exercices dans différens tons.....	110.
	Récapitulation de toutes les positions et des tons en dièses.....	112.
	Récapitulation de toutes les positions et des tons en bémols.....	114.
	Trois exercices pour les démanchés.....	116.
	Exercice pour les demi tons aux sept positions.....	118.
	DOUBLE CORDE. Huit exercices en ut sur tous les intervalles.....	120.
	Exercice dans différens tons.....	122.

AGRÉMENTS DU CHANT.....	125.
DIVISION DE L'ARCHET.....	129.
VARIÉTÉ DE L'ARCHET.....	132.
Son.....	135.
Nuances.....	137.
Ornemens.....	138.
Cinquante études sur la gamme.....	140.

II.^{me} PARTIE.

De l'expression et de ses moyens.....	158.
Du son.....	Idem.
Du mouvement.....	159.
Du style.....	160.
Du goût.....	161.
De l'aplomb.....	162.
Du génie d'exécution.....	163.

FIN.


BUCHBINDEREI
HORST ZEMAN
KINKPLATZSTRASSE 28
1 BERLIN 20 · SPAGNADAU

TEL. 030/333 3347

12-1983