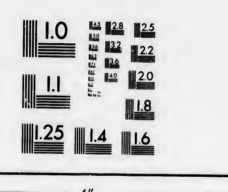
MI.25 MI.4 MI.8

IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



Photographic Sciences Corporation

23 WEST MAIN STREET WEBSTER, N.Y. 14580 (716) 872-4503

SIM SIM SELECTION ON THE SELECTION OF TH

CIHM/ICMH Microfiche Series. CIHM/ICMH Collection de microfiches.



Canadian Institute for Historical Microreproductions / Institut canadien de microreproductions historiques



C 1986

Technical and Bibliographic Notes/Notes techniques et bibliographiques

	12X	16X	20X		24X		28×		32X
			1						
	item is filmed at ocument est filme					26X		30X	
	Additional comm Commentaires se		!:						
	have been omitte Il se peut que ce lors d'une resteu	e text. Wheneved from filming interesting pages to ration apparais	er possible, these),	ensure ti Les page obscurci etc., ont	sues, etc., he best po: is totaleme es par un (été filmée à mellleure	ssible im: int ou pa euillet d' s à nouv	age/ rtiellement errata, une eau de faç	pelure
	Tight binding me along interior me La re liure serrée distorsion le long	orgin/ peut causer de	l'ombre ou de la		Seule éd Pages w	tion aveila lition dispo	nible Irtially ob		
	Bound with othe Relié avec d'autr	es documents			Compre	suppleme nd du mete	briel supp		
	Coloured plates a Planches et/ou il					of print ve inégale de		ion	
	Coloured ink (i.e Encre de couleur			~	Showth: Transper	_			
	Coloured maps/ Cartes géographi	iques en couler	ur			etached/ étachées			
	Cover title missis Le titre de couve					iscoloured, écoiorées,			es
	Covers restored a					stored and staurées e			
	Covers demaged Couverture endo					ameged/ ndommage	ies		
	Coloured covers/ Couverture de co		٠.			d peges/ e couleur			
copy which	nal copy available which may be bith may alter any oduction, or which isual method of fi	bliographically of the images in or may significa	unique, i the intly change	de d poin une mod	et exemp it de vue l imege rep lification	possible di laire qui so bibliograph produite, o dans la mé ci-dessous	ont peut- nique, qui u qui peu nthode no	être unique i peuvent e uvent exige	es du modifie er une

tails du odifier une mage The copy filmed here has been raproduced thanka to the ganerosity of:

McLennan Library McGill University Montreal

The images appearing here are the best quality possible considering the condition and legibility of the original copy and in keeping with the filming contract specifications.

Original copies in printed paper covers are filmed beginning with the front cover and ending on the last page with a printed or illustrated impression, or the back cover when appropriate. All other original copies are filmed beginning on the first page with a printed or illustrated impression, and ending on the last page with a printed or illustrated impression.

The lost recorded frame on each microfiche shall contain the symbol → (meaning "CONTINUED"), or the symbol ▼ (meaning "END"), v/hichevar applies.

Maps, plates, charts, etc., may be filmed at different reduction ratios. Those too large to be entirely included in one exposure are filmed beginning in the upper laft hand corner, left to right and top to bottom, as meny frames as required. The following diagrams illustrate the method:

L'axemplaire filmé fut reproduit grâce à la générosité de:

> McLennan Library McGill University Montreal

Les images suivantes ont été reproduites avec le pluz grand soin, compte tenu de la condition at de le netteté de l'exemplaira filmé, et an conformité avec les conditions du contrat de filmage,

Les exemplaires originaux dont (a) couverture en papier est imprimée sont filmés (in commançant par la premier piet et en terminant soit par la dernière page qui comporte une amprainta d'impression ou d'illustration, soit par la second plat, seion le cas. Tous leu autres exemplaires originaux sont filmés en commençant par la première page qui comporte une amprainta d'impression ou d'illustration at an terminant par la dernière page qui comporta une teile empreinte.

Un des symboles suivants apparaîtra sur la dernière image de chaque microfiche, seion le caz: le symbole → signific "A SUIVRE", le symbole ▼ signific "FIN".

Les cartes, planches, tableaux, etc., peuvent être filmés à des taux de réduction différents.

Lorsque le document est trop grand pour êtra reproduit en un seui cliché, il est filmé à partir de l'angle supérieur gauche, de gauche à droita, et de haut en bes, en prenant la nombre d'images nécessaire. Les diagrammes suivants illustrent la méthode.

1	2	3

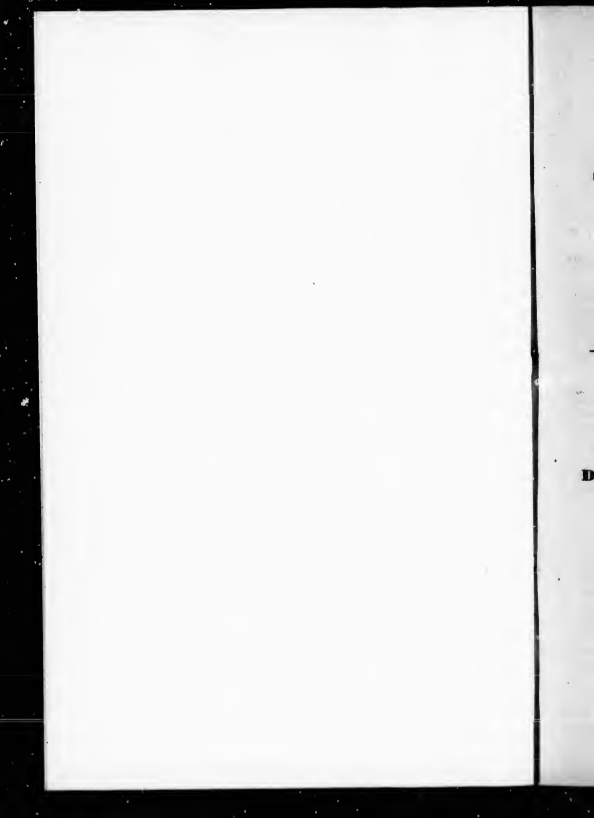
1	
2	
3	

1	2	3
4	5	6

32Y

rrata

pelure,



NOUVEL

ABÉCÉDAIRE

OI

theorie simplifier des principes élémentaires appliques à l'Étude du Liamo

CONTENANT

1º L'ÉPELLATION DES NOTES SUR LA CLEF DE SOL;

— 2º LA MANIÈRE D'APPRENDRE LES NOTES DE LA CLEF DE FA;

— 3º LA CONNAISSANCE DES NOTES PLACÉES SUR LES LIGNES ADDITIONNELLES AU-DESSUS ET AU-DESSOUS DE LA PORTÉE;

— 4º LA FORMATION DES GAMMES ET DES INTERVALLES;

— 5º ET LA MANIÈRE DE PLACER LE CORPS, LES

BRAS ET LES MAINS SUR LE PIANO:

SHIVIR

DE NOTICES HISTORIQUES SUR TOUS LES SIGNES DE MUSIQUE

ET ACCOMPAGÉE

D'UN TRÈS-GRAND NOMBRE D'EXEMPLES

COMPOSÉS TOUT EXPRÈS POUR SES ÉLÈVES

PAR

GUST. SMITH

ORGANISTE DE ST. PATRICE
Professeur de musique au Pensionnat du Sacré-Cœur.

PRIX: 25 CENTS.

MONTREAL

CHEZ LAURENT, LAFORCE ET C¹⁰
131, RUE NOTRE-DAME, 131.

Enrégistré suivant l'acte de la Législature Provinciale, en l'année Mil-huit-cent-soixante-quatre, par GUST. SMITH, au bureau du Régistrateur de la Province du Canada.

TYPOGRAPHIE MUSICALE

BMITH & LEPROHON

144, Rue Craig.—Montréal.

céde telle Abé favteu

cet réfi tion plif l'av pla

liviord les jan dés

est réc en no

et de me

no de de

AVERTISSEMENT SUR LA 2° EDITION.

Nous disions dans le *Prélude* de la première édition de l'Abécédaire Musical: "Le goût de la musique et sa pratique sont tellement répandus en Canada, que nous avons pensé qu'un Abécédaire du genre de celui-ci serait accueilli avec quelque faveur par les artistes en général, et, en particulier, par les ameteurs."

Plus loin, nous ajoutions: "Dès lors, pénétré de l'utilité de cet ouvrage, nous ne l'avons rédigé qu'après avoir mûrement réfléchi sur la forme qu'il convenait d'adopter pour l'instruction de nor élèves. C'est ainsi que nous sommes arrivé à simplifier la théorie musicale, et, pour atteindre ce résultat, nous l'avons dépouillée de plusieurs règles qu'un usage suranné a

placées dans quelques méthodes modernes."

Et enfin, nous terminions ainsi: "Nous espérons que ce livre, peu volumineux et présenté sous la forme d'un in-octavo ordinaire, contribuera à populariser l'art musical en en rendant les commencements plus faciles pour ceux qui, sans pretendre jamais devenir de grands musiciens, ont cependant le vif désir de parvenir à déchiffrer des pièces de musique d'un ordre supérieur."

Non-seulement la première édition de notre Abécédaire Musical est épuisée, mais il en est de même du Parfait Musicien que nous rédigeames, il y a quelques années, sur les méthodes les plus

en vogue.

iale,

Aujourd'hui, une deuxième édition de l'Abécédaire Musical nous est demandée, et, pour satisfaire aux désirs des professeurs et des élèves, nous nous sommes mis à l'œuvre en augmentant de près du double la matière de cette théorie musicale sans augmentation de prix.

Nous y avons ajouté un nombre considérable d'exemples nouveaux se rapportant — 1° à l'épellation des notes sur la clef de Sol; 2° à la manière d'apprendre promptement les notes de la clef de Fa; 3° à la connaissance des notes placées sur les lignes addi-

tionnelles au-dessus et au-dessous de la portée ; 4º à la formation des Gammes et des Intervalles ; 5° et enfin sur la manière de placer le

corps, les bras et les mains sur le piano.

De plus, nous avons accompagné chaque partie de notre livre d'une notice historique sur tous les signes employés dans l'art musical. Nous pensons que ces notes intéresseront les élèves et leur faciliteront le travail.

Voulant donner à notre Nouvel Abécédaire Musical une valeur réelle, nous l'avons revêtu d'une forme nouvelle, c'est-à-dire que nous avons fait l'application de toute notre théorie à l'étude du piano. de manière à ce que l'élève apprenne ses principes en même temps qu'il étudie le mécanisme du piano. Cette méthode nous semble la meilleare, et, dans son emploi, nous en avons toujours obtenu les résultats les plus satisfaisants.

C'est donc d'après notre expérience que nous avons écrit dans un langage concis le rudiment musical que nul ne doit ignorer s'il veut parvenir à un talent sérieux ; les professeurs les plus

célèbres insistent toujours sur ce dernier point.

Sous le rapport typographique, nous avons apporté le plus grand soin dans l'impression du Nouvel Abécédaire Musical, et nous osons espérer que le public voudra bien considérer la modicité du prix de ce livre qui est fixé, comme précédemment, à 25 cents l'exemplaire ou deux dollars la douzaine. Imprimé dans notre établissement, nous n'avons rien voulu épargner pour faire de ce traité musical un livre modèle et dont la dépense fut minime pour le novice. Le bon marché et l'élégance sont deux garanties de succès pour un livre de classe.

GUST. SMITH.

MU

éch

de

cur

les

tro

il

l'ex l'he

éch mé

de pou

feri ten

mu

roa épt

Le 15 juin 1864.

mation acer le

notre s dans ont les

valeur re que *piano*, même e nous ujours

t dans gnorer es plus

e plus sical, et érer la nment, aprimé argner lont la et l'élé—asse.

PRÉFACE.

En publiant sur un plan entièrement nouveau une petite THÉORIE MUSICALE, nous avons eu pour but d'obvier à plusieurs inconvénients sérieux qui ont été depuis longtemps signalés dans les écoles.

Jusqu'à ce jour les Théories Musicales mises entre les mains des élèves ont été écrites sur divers plans progressifs et, pour ainsi dire, échelonnés selon les besoins présumés des enfants aux différentes phases de leur intelligence. De là, la nécessité constante pour eux de se procurer des théories dont les plus élémentaires sont insuffisantes, et dont les plus complètes, détaillées d'une manière excessive, sont en général trop volumineuses et d'un prix élevé.

C'est une erreur de croire que ces ouvrages si étendus soient d'une grande utilité pour l'élève pendant le temps de ses études; loin de là, il y trouve souvent matière à de nombreuses distractions, il y suit l'explication et le développement de formules dont il n'a nul besoin pour l'heure, et qui l'éloignent du cercle d'idées tracé par son devoir; il échappe ainsi à la surveillance du maître. Une lecture sans ordre, sans méthode et à bâtons rompus, ne laisse rien dans l'esprit, ou seulement de vagues notions dont la trace est bientôt effacée; c'est un aliment pour la curiosité de l'élève, c'est donc une perte de temps.

Il nous a donc paru utile de rédiger un Abécédaire Musical renfermant les documents exigés pour l'instruction primaire et en même temps à la portée de tous les élèves par la modicité de son prix.

Enfin, nous avons introduit dans notre Nouvel Abécédaire Musical des notices historiques sur les différents signes employés pour écrire la musique : ces notices présentent un véritable intérêt par les noms qui y sont consignés.

Nous espérons que les Directeurs des Colléges ainsi que les Supérieurs des Communautés voudront bien accueillir favorablement notre nouvelle édition de l'Abécédaire Musical dont la première est entièrement épuisée.

Nous serions heureux qu'ils voulûssent bien adopter notre livre qui

est écrit d'après les mêmes doctrines que celles employées dans une quantité d'ouvrages du même genre qui viennent de France et qui se vendent à un prix plus élevé que le livre que nous publions et que nous avons imprimé avec le plus grand soin. Élève de l'École Française, nous ne saurions nous écarter des principes qui régissent l'art musical. De plus, ayant une parfaite connaissance du caractère et des aptitudes des enfants, en Canada, nous nous sommes attaché à écrire notre ouvrage avec concision et à exposer les nombreux exemples qu'il contient avec cette clarté qui est si nécessaire dans l'enseignement d'un art.

Comme l'étude du solfége est indispensable à toute personne qui désire être bonne musicienne, nous avons en manuscrit un Solfége facile avec accompagnement de piano que nous avons écrit pour faire suite à l'Abécédaire Musical.

Chaque exercice vocal de ce solfége est composé sur le texte même de notre Abécédaire et deviendra un supplément obligé pour quiconque

adopiera l'Abécédaire Musical.

LES TABLETTES VOCALES OU L'ÉCOLE DE LA MESURE: tel sera le titre de ce livre. Il représentera un nouveau Solfége analysé à l'usage des Pensionnats, et chaque exercice est destiné à mettre en pratique un principe de musique tiré de l'Abécédaire Musical.

Nous mettrons le prix de ce Solfége en rapport avec celui si minime de l'Abécédaire Musical, et toute personne qui achètera les deux livres réunis aura droit à une réduction de prix sur le prix déjà marqué.

s une qui se et que gaise, musiaptie notre entient

qui dé e *facile* suite **à**

même iconque

tel sera à l'uen pra-

minime ux livres rqué.

DIRECTION

POUR LE TRAVAIL DES ÉLÈVES.

- 1.— Le professeur fera ses démonstrations sur un tableau, et chaque élève prendra son ardoise sur laquelle il copiera les exemples tracées sur le tableau. L'ardoise et le tableau seront réglés à l'avance, et les portées devront être placées à égale distance.
- 2. Le professeur tracera et expliquera tous les exemples contenus dans l'Abécédaire.
- 3. Comme une classe se compose toujours de quelques sujets intelligents, le professeur les désignera, chacun à son tour, pour tracer les démonstrations sur le tableau. — Ces sujets d'élite auront le titre de *Moniteur*.
- 4.— Le professeur nommera 1 r oar 5 élèves, et ces derniers devront écouter et suivre ce monite 'us grande attention.
- 5. Les fonctions du Moniteun guider l'intelligence des élèves confiés à leur direction lorsqu'il e ude du Solfège; ce système est excellent pour l'exécution d'un morceau écrit à plusieurs parties.
- 6. Le professeur ne quittera un principe que lorsque les élèves le saurent de manière à pouvoir en faire la démonstration sur le tableau.
- 7. Le professeur s'appliquera à employer un langage qui soit à la portée de ses élèves.

NOTICE

SUR

LA MUSIQUE.

Qu'est-ce que la musique?

La Musique est l'art de produire des sons qui flattent l'oreille, et la réunion de plusieurs sons détermine les trois éléments suivants :

1º La Mélodie ou une suite de sons qui produit des modulations agréables. La Mélodie est à proprement parler le discours musical; elle appartient au chant pris seul, indépendamment de tout accompagnement;

de :

2º L'Harmonie, qui est aujourd'hui la science des Accords, laquelle se divise en deux parties principales : la théorie des Accords isolés et la théorie de la Succession des accords;

3º Et le Rhythme, expression qui signifie un mouvement réglé et mosuré; ainsi c'est la différence qui résulte, dans les mouvements, de la vitesse ou de la lenteur, de la longueur ou de la brièveté du temps mis à les accouipâr. On marque le Rhythme d'un air quand on se borne à en battre la mesure; enfin, une musique rhythmique est celle qui est ordonnée avec une parficite symétrie dans les membres dont se composent ses périodes.

Deuxième Édition.

NOUVEL ABÉCÉDAIRE MUSICAL.

PREMIÈRE PARTIE.

ARTICLE I.

Notions preliminaires.

1. Demande. — Qu'est-ce que la Musique?

Réponse. — La Musique est le résultat de plusieurs sons combinés de manière à nous les rendre agréables à l'oreille.

2. D. — De quels Signes se sert-on pour écrire la musique?

R. — Les signes dont on se sert pour écrire la musique sont : la

Portée — les Clefs — les Notes — les Figures de Notes — les Silences —
le Point — le Dièse — le Bémol — et le Bécarre.

De la Portée.

1. D. — Qu'est-ce qu'une Por ce ?

R. — Une Portée est représentée par cinq lignes et quotre espaces, et elle est ainsi nommée parce que ces Cinq lignes et leurs Quatre Espaces portent les notes et les différents signes de l'écriture musicale.

2. D. — Comment compte t-on les Cinq lignes de la pertée et leurs Quatre espaces ?

R. — On compte les Cinq lignes de la portée et leurs quatre espaces en commençant par en bas.

LE MAITRE: Tracez la figure d'une Portée.

Lignes. 3 2 Espaces. 1

3. D. — Comment nomme-t-on les Lignes placées au-dessus et au-dessous de la Portée ?

R. — Les lignes placées au-dessus et au-dessous de la Portée se

lle, et la

lulations cal; elle nement;

laquelle olés et la

é et mola vitesse s acconibattre la mée avec

odes.

LE MAITRE. Tracez cet exemple sur la portée.

Lignes aiguës.	
_	
 Lignes gra	ves.

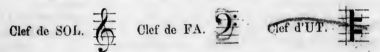
ARTICLE II.

Des Clefs.

1. D. — Qu'est-ce qu'une Clef?
R. — Une Clef est un signe qui sert à faire connaître le nom des notes.

2. D. — Combien y a-t-il de figures de Clef?
R. — Il y a trois figures de Clef: la Clef de Sol — la Clef de Fa — et la Clef d'Ut. (*)

LE MAITRE. Tracez ces trois figures de Clef.



√3. D. — Où place-t-on chacune de ces trois Clefs?

R. — On place chacune de ces trois Clefs en tête de la Portée.

4. D. - Sur quelle ligne pose-t-on la Clef de Sol?

R. — On pose la Clef de Sol sur la deuxième ligne de la Portée.

5. D. — Sur quelle ligne pose-t-on la Clef de Fa?

R. — On pose la Clef de Fa sur la quatrième ligne de la Portée.

LE MAITRE: Tracez la position de chaque Clef sur la Portée.



6. D. — Que fait chaque Clef posée en tête de la Portée ?

R. — Chaque Clef donne son nom à la note qui est placée sur la même ligne; c'est ainsi que la note Sol est placée sur la seconde ligne, et que la note Fa est placée sur la quatrième ligne de la Portée.

(*) Nous ne parlerons dans ce livre que de la clef de Sol et de la clef de Fa.

£1.

SOI

3

5.

6

les r D une ópele

tre :

et de

[—] Comme n'us faisons suivre notre théorie d'un Solfèze, nous avons adopté l'épellation des notes en syllabes au lieu des cettres.

⁻ L'étude du solfège est indispensable aux pianistes.

ARTICLE III.

Des Notes.

- 1. D. Combien y a-t-il de Notes pour écrire la musique?
 - R. Il y a Sept Notes pour écrire la musique.
 - 2. It. Comment nomme-t-on les Sept Notes ?
- R. Les Sept Notes de musique se nomment: DO. RÉ, MI, FA, SOL, LA, MI
 - LE MAITRE : Tracez les Sept Notes sur la Portée.

Nom des Sept Notes.



- 3. D. Où place-t-on les Notes?
- R. On place les Noies sur les Lignes et dans les Espaces.
- 4. D. Quelles sont les Notes qu'on place sur les cinq Lignes ?
 - D. Les Notes qu'on place sur les Cinq lignes, sont :

MI, SOL, SI, RE, FA.

5. D. — Quelles sont les Notes qu'on place dans les quatre Espaces?

R. — Les Notes qu'on place dans les Quatre Espaces, sont :

FA, LA, DO, MI.

LE MAITRE: Tracez ces notes sur les Lignes et dans les Espaces de la Portée.

Notes sur les Lignes.

Notes dans les Espaces.





OBSERVATIONS

Les deux tableaux suivants sont écrits pour faire épeler aux élèves les notes sur les lignes et les notes dans les espaces.

De plus, nous avons doublé la notation de chaque tableau en plaçant une clef retournée à la fin de la dernière ligne; il suffira donc de faire épeler d'abord le tableau dans sa position naturelle et ensuite de mettre le livre de bas en haut pour faire nommer les notes dans une autre position. — Il en sera exactement de même pour l'épeliation des notes de la clef de Fa.

nom des

de Fa —

1

ée. ortée.

ortée.

cée sur la ligne, et

de Fa. ons adopté

^(*) Autrefois les Français disaient ut; il est mieux de faire comme les Italieus et de prononcer do; cette syllabe est plus douce.

Exercice sur l'épellation des notes placées sur les lignes.

Faites nommer distinctement chaque note.



(Mattez le livre de das en haut pour nommer les notes.)

Exercice sur l'épellation des notes placées dans les espaces.

Faites prononcer distinctement chaque note.

NES.



(Placez le livre de bas en haut pour épeler les notes.)

ARTICLE IV.

Des lignes additionnelles.

1. II. — Comment appelle-t-on cette ligne qui traverse la note Do? (Voy. le premier exemple à la page 3.)

R. — Cette ligne fait partie d'une série de lignes appelées lignes ad-

2. D. - Quel est l'usage de ces lignes ?

R. — Ces lignes servent à augmenter, soit en bas, soit en haut, le nombre de notes. excédant la portée musicale, et elles représentent ainsi la même utilité, pour chaque note, que celles de la portée musicale, en ne lui accordant cependant, dans son parcours, que la lonqueur nécessaire à traverser la note.

3. D. - Les notes sont-elles toujours placées sur les cinq lignes

et dans les quatre espaces de la portée?

R. — Non; elles s'étendent fréquemment au-dessus et au-dessous de la portées c'est pour cette raison qu'on se sert de lignes additionnelles.



4. D. — Ces lignes remplissent-elles exactemment le même office que la portée musicale?

R. — Oui; elles représentent également les lignes et les espaces soit que l'on veuille placer les notes sur les lignes ou dans les espaces.

5. D. — Quelles sont les notes sur les lignes additionnelles au-dessus de la portée avec la clef de Sol.

R. — Ces notes s'appellent: La, Do, Mi, Sol, Si, ainsi représentées:



de

de

des

tan

4

O.K.

6. D. — Quelles sont les notes dans les espaces additionnels?

R. — Ces notes s'appellent: Sol, Si, Ré, Fa, La, Do, ainsi posées:



7. D. — Quelles sont les notes sur les lignes additionnelles au-dessous de la portée avec la clef de sol?

R. — Ces notes s'appellent: Do, La, Fa, ainsi représentées:



8. D. — Quelles sont les notes dans les espaces additionnels au-dessous de la portée avec la clef de Sol?



9. D. — A quel instrument convient cette série de notes placées audessus et au-dessous de la portée musicale?

R. — Ces notes placées au-dessus ou au-desseus de la portée conviennent surtout pour le piano qui, aujourd'hui, présente à l'exécutant, sept octaves complètes de Do à Do, soit 49 touches blanches et 35 touches noires, total: 84 touches sur le clavier de cet instrument.

Nora. — Le chiffre placé au-dessus de chaque note, dans tous ces exemples, indique le nombre de lignes nécessaires à la formation de la note.

es ad-

ant, le sentent musia lon-

lignea

sous de nelles.

h**c**e que

espaces espaces.

u-dessus

i repré-

ARTICLE V.

Des Notes de la clef de Fa.

1. D. - Sur quel ligne place-t-on la clef de Fa?

R. - Sur la quatrième ligne de la portée.

2. D. — Quelle est la note qui prend cette place?

R. — C'est la note Fa, et elle s'appèle ainsi (quoique cette note soit un ré à la clef de Sol) parce que c'est toujours la clef qui donne son nom à la note qui est placée sur la même ligne qu'elle.

3. D. — Comment fait-on pour apprendre à connaître les notes de la clef de Fa?

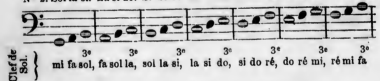
R. — On nomme d'abord la note telle qu'elle serait sur la clef de Sol, et on dit Ré en ajoutant les deux notes suivantes Mi, Fa: cette dernière note est celle que l'on doit frapper sur le piano.

Ex



Autre exemple.

No 2. Sol la si. La si do. Si do ré. Do ré mi. Ré mi fa. Mi fa sol. Fa sol la



14. D. — Les notes de la clef de Fa conservent-elles toujours la même position eu égard à la note de la clef de Sol?

R. — Les notes de la clef de Fa se trouvent toujours être placées à la 3^{me} note en montant, et en prenant pour point de départ la note de la clef de Sol, ainsi que je le démontre sur le deuxième exemple.

5. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées sur les cinq lignes de la Portée?

R. — Ces cinq notes sont: Sol, Si, Ré, Fa, La,



77

æddi

ô ddi

9. addi 6. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées dans les quatre espaces de la portée ?

R. — Ces quatres notes sont: La, Do, Mi, Sol.



7. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées sur les lignes additionnelles au-dessus de la portée. ?

R. — Ce sont les notes Do, Mi, Sol.



3. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées dans les espaces additionnels au-dessus de la portée ?

R. — Ce sont les notes: Si, Ré, Fa, La.



9. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées sur les lignes additionnelles au-dessous de la portée?

2. — Ce sont les notes: Mi, Do, La, Fa.



note soit on nom à

de la clef

ef de Sol, dernière

'a 9----

ol la

3°

urs la mê-

placées à lote de la

ar les cinq

10. D. — Quelles sont les notes de la clef de Fa placées dans les espaces additionnels au-dessous de la portée?

R. - Ce sont les notes: Fa, Ré, Si, Sot.



11. D. — Quelle est l'étendue de toutes les notes de la clef de Fa?
R. — L'étendue de ces notes est de 23 sons.



OBSERVATIONS.

Les professeurs feront bien de n'apprendre les notes de la clef de Fa aux élèves que lorsque ceux-ci connaîtront parfaitement celles de la clef de Sol. Le moyen que j'ai indiqué en commençant, pour épeler les notes de la clef de Fa, m'a toujours fort bien réussi. Je pense donc que c'est la manière la plus prompte de l'enseigner aux enfants dont la mémoire est facile à exercer.

REMARQUES.

Avant de faire épeler les deux tableaux suivants, il est important de bien faire comprendre à l'élève la position des notes de la clef de Fa eu égard à celles de la clef de Sol.

Démontrez avec le secours du deuxième exemple sur la page 8 de quelle manière il faut nommer chaque note de la clef de Fa.

Ne quittez pas cette première partie sans qu'elle soit parfaitement comprise par l'élève. ns les

de Fa?

Sol

ef de Fa de la clef peler les nse donc ants dont

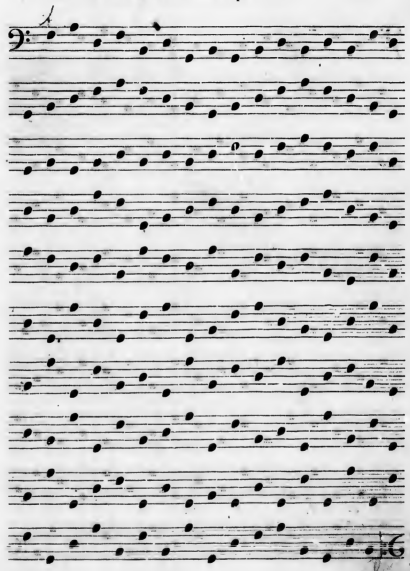
l est imles notes

ur la pade la clef

it parfai-

EXERCICE SUR L'ÉPELLATION DES NOTES PLACÉES SUR LES LIGNES.

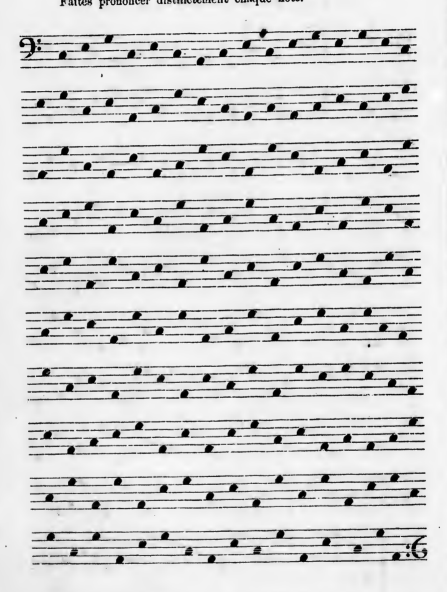
Faites nommer distinctement chaque note.



(Mettez le livre de bas en haut pour nommer les notes.)

EXERCICE SUR L'ÉPELLATION DES NOTES PLACÉES DANS I ES ESPACES.

Faites prononcer distinctement chaque note.



(Placez le livre de bas en haut pour épeler les notes.)

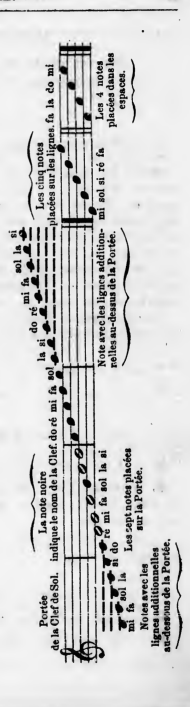
RECAPITULATION DES QUESTIONS PLACÉES DANS LA PREMIÈRE PARTIE.

Questionnez l'élève au simple aperçu de ce tableau. S'il se trompe sur un point, faites le lui repasser, car il est important, dès le commencement, que l'élève soit bien fixé sur la manière d'étudier.

Le professeur devra exiger que l'élève apprenne par cœur toutes les questions, et, si quelques unes paraissaient embarrasser l'élève, il faudrait alors les lui expliquer avec patience, y revenir même souvent, afin qu'il les com-Cette première partie doit être étudiée avec le plus grand soin.

Il ne faut jamais rebuter les jeunes intelligences; mieux vaut, si l'élève ne peut comprendre, abandonner le point incompris sauf à y revenir plus tard; ce système satisfait l'élève et redouble son ardeur.

De plus, le professeur devra toujours adopter un langage simple et précis, et toujours à la portée du caractère de son élève. Cette méthode est certainement la plus rationnelle et la plus agréable aux novices.



NOTICE HISTORIQUE

D.

Ro à-dire

Do , D.

moin

mieu

la p

vive

du

ut,

D.

PREMIÈRE PARTIE DE CE LIVRE.

1. -- OBIGINE DE LA MUSIQUE et DE LA RESTAURATION DE CET ART.

Malgré les citations de De la Borde (Essais sor la musique) de Stafford (Hirtoire de la musique), et les passages de la Bible, cette partie de l'A. stoire de la musique est très obscure et ne nous offre aucun appui; tout ce qui a été écrit sur ce sujet est fort conjectural. Le père Amiot pense que le premier musicien chinois, appelé Fo-hi, n'était autre que Noé; que cet art, qui était loin d'être ce que nous le voyons aujourd'hui, avait été importé en Chine par les premières migrations parties de l'Indoustan, et que des Chinois, il serait arrivé jusqu'à nous, en passant par les Egyptiens, les Grecs et les Romains.

Voir les auteurs ci-dessus; — Fétis (Résumé philosophique de l'Histoire de la musique); — Choron (Sommaire de l'Histoire de la musique); — Adrien de Lafage (Encyclopédie musicale); — la Revue musicale, 1830, & volume; — et la Bible, chapitre IV, de la Genèse.

2. - LA PORTÉE MUSICALE.

D. - A qui attribue ton l'invention de la portée musicale?

Re - On ordit que Guido inventa les quatre premières lignes; Jean de Muris, chancine françois, qui vivait au quatorzième siècle, ajouta la cinquième ligne.

3. - LES CLERS.

10. — A qui attribue t-on l'invention et la modification des cless?

12. — Les plass furent inventées et modifices par Jean de Muris.

4. - LES NOTES.

D. - Que signifie le mot note?

Le mot note à la même signification que le mot son, c'està-dire qu'il y a sept notes qui représentent sept sons différents appelée: Do, Ré, Mi, Fa, Sol, La, Si.

D. - Par qui ces sons ont-ils été ainsi nommés?

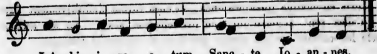
R. — Les six premiers sons ent été nommés par Gui d'Arezzo, moine italien, qui vivait au onzième siècle. Il indiqua ces syllabes pour mieux retenir la succession des sons.

D. — Ces noms ont-ils une signification ?

R. — Oui; ces noms sont les premières syllabes de chaque vers de la première strophe de l'hymne de St. Jean; en voici se chant:

HYMNE DE ST. JEAN en notation moderne.





LA - bi - i re - a - tum, Sanc - te Io - an - nes.

D. - Par qui le Si, septième son, a-t-il été nommé?

R. — Il a été nommé par Jean Lemaire, musicien Français, qui vivait au dix-septième siècle.

D. — Les lettres alphabétiques qui sont placées contre les chévilles du piano ne représentent-t-elles pas aussi des sons ?

R. — Oui; elles les représentent dans cet ordre: A la, B si, C ut, D ré, E mi, F fa, G sol.

ET ART.

ique) de
e, cette
offre aupjectural.
é Fo-hi,
que nous
premières

nit arrivé Romains. de l'Hisla musiavue mua Genèse.

nes; Jean e, ajouta

des cless?

D. - À qui est attribuée cette signification des sons?

R. — Elle est attribuée à Saint Grégoire, Pape, qui vivait vers la fin du sixième siècle.

D. — Comment s'appelle cette suite de notes donnée avec les clefs et leurs positions?

R. - Elle s'appelle gamme ou échelle musicale.

D. - Pourquoi l'appelle-t-on ainsi?

R. — Au onzième siècle une corde au grave, ayant été ajoutée au système connu, et cette corde ayant été désignée par le gamma des Grecs, la série de sons prit le nom de cette lettre.

1.

2.

6

3

le 1

c'es Bla

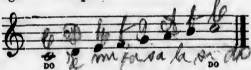
Tri

D. — De combien de notes une gamme complète doit-elle être composée ?

R. - De huit notes.

D. — Quelle est la huitième note?

R. — Elle est la même que la première, si ce n'est qu'elle donne un son plus aigu. — Exemple:



5. - LES FIGURES DE NOTES.

D. — À qui doit-on l'invention des figures ou valeurs de notes et leur modification?

R. — À Francon de Cologne qui vivait au onzième siècle; il est regardé comme l'inventeur des valeurs. Au quatorzième siècle, Jean de Muris en modifia quelques unes, et elles furent définitivement fixées se qu'elles sont aujourd'hui, au dix-septième siècle, car au seizième siècle les valeurs avaient en ore des formes carrées et lozanges.

NOTES JUSTIFICATIVES.

La Portée. - voy. Fétis dans son Résemé philosophique.

Les Clefs. - voy. Stafford, page 191. - Les ouvrages de Guido en font foi.

Notes. - voy. Fétis, pages 164 et 168. - voyez Choroa.

Figures denotes. — voy. Stafford, page 319. - Fétis, pages 177 - 199 - 224.

De Lafage. — Choron.

FIN DE LA PREMIÈRE PARTIE.

vait verb

les clefs

outée au mma des

être com-

le donne

notes et

le; il est cle, Jean ent fixées seizième

font foi.

- 224.

DEUXIÈME PARTIE.

ARTICLE I.

Des Valeurs de Notes.

- 1. D. Comment représente-t-on les Valeurs de Notes?

 R. On représente les Valeurs de Notes par Sept figures différentes.
- 2. D. Comment nomme-t-on ces Sept Figures de Notes?

 R. Ces Sept figures de Notes se nomment:

LE MAITRE: Tracez les Sept Figures de Notes sur la Portée.

	1	Nom des Figures.			Fractions de l'Unité.
1.	La	Ronde.	0	ou	l'Entier — (ou l'Unité.)
2.	La	Blanche	P	ou la	Moitié, de
3. .	La	Noire			Quatrième de
4.	La	Crochef.		• 5	Huitième de
5.	La	Double-Croche			Seizième de
. *	•	. /,	1		
6.	La	Triple-Croche			Trente-deuxième de —
			2	٠	
7.	La	Quadruple-Croche		0.00	Soixante-quatrième —
				-13	8

3. D. - Qu'elle est la Figure de Note principale ?

R. — C'est la Ronde qui est la figure de te principale d'où découle toutes les autres figures, et elle à la valeur de durée la plus longue : c'est-à-dire que, pendant son exécution, on peut faire entendre soit deux Blanches, quatre Noires, huit Croches, seize Doubles-croches, Trenté-deux Triples-croches, et enfin, Soixante-quatre Quadruples-croches.—Exemple:

(1) RAPPORT DES FIGURES. est égale à Deux Blanches à Scize Doubles-Croches à Quatre Noires à Huit Croches latre La Ronde Quadruples-Croches

fi

d

barre simple, double, triple ou quadruple. (1) Lorsque plusieurs croches, doubles, triples ou quadruples-croches se succèdent, on peut remplacer les crochels (9) par une Or, puisque la *Ronde*, principe de la subdivision des sept figures de notes, a une valeur intrinsèque si grande, il suit naturellement que :

	La Blanche (moitié de l'Unité)	0	
a	une valeur de 2 Noires	ALIVE .	-
	La Noire	•	
a	une valeur de 2 Croches		
	La Croche	•	
2	une valeur de 2 Doubles-Croches	V	5
	La Double-Croche	6	
a	une valeur de 2 Triple-Croches		
	La Triple-Croche	. [
a	une valeur de 2 Quadruples-Croches	8	

En résumé, une figure de note quelconque vaut toujours deux fois la figure qui la suit dans l'ordre progressif établi par le tableau ci-contre.

OBSERVATIONS.

Faites étudier toutes ces valeurs av∞ beaucoup de soin, surtout les divisions et les subdivisions; on n'applique pas assez les élèves à ces difficultés.

Je conseilleral aux professeurs, d'essayer quelquefois, au milieu des leçons de solfége ou de piano, de revenir à tous ces principes, car il ne suffit pas de les avoir sus, il faut souvent les repasser pour qu'ils soient bien casés dans la tête.

ARTICLE II.

Des Silences.

1. D. — Qu'est-ce qu'un Silence ?

R. — Un Silence est un signe qui sert à indiquer de — petits ou longs — repos, et il remplace au besoin la figure des notes sous le rapport de la durée de temps affectée à chacune d'elles.

2. D. - Combien y a-t-il de Silences?

R. — Les Silences sont au nombre de Sept, comme les figures des notes.

3. D. — Comment nomme-t-on ces Sept Silences?

R. — Les Sept Silences se nomment : la Pause — la Demi-Pause — le Scupir — le Demi-soupir — le Quart de soupir — le Huitième de soupir — et le Seizième de soupir.

LE MAITRE: Tracez les Sept Silences sur la Portée.

Les Sept Silences.

Pause. Demi-pause. Soupir. Demi-soupir. de soupir. de soupir. de soupir.

4. D. — Comment place-t-on la Pause et la Demi-Pause ?

R. — On place la Pause sous la 4e ligne, — et on place la Demi-Pause sur la 3e ligne.

LE MAITRE: Tracez ces deux Silences sur la Portée.



La Demi-Pause.



5. D. — Divise-t-on les Silences de la même manière que les figures de notes ?

R. — La division des Silences est la même que celle des notes; ainsi, la Pause vaut : 2 demi-pauses — ou 4 Soupirs — ou 8 demi-soupirs — ou 16 Quarts de soupir — ou 32 Huitièmes de soupir — ou, enfin, 64 Seizièmes de soupir.

not

₹ { · ·

Not

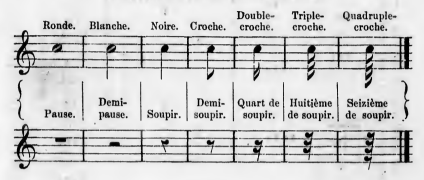
.

6. D. — Les Silences sont-ils d'une Durée égale à celle des figures de notes ?

R. — La durée des Silences est égale à celle des figures de notes.

LE MAITRE: Tracez cet exemple sur la Portée.

Comparaison des Valeurs et des Silences.



ARTICLE III.

Du Point

POSÉ APRÈS LES NOTES OU LES SILENCES.

1. D. — Que fait un Point posé après une Note ou un Silence ?

R. — Le Point posé après une Note ou un Silence, augmente cette Note ou ce Silence de la moitié de leur valeur. Ainsi:

Une ronde	ointée	vaut	3	blanches;
Une blanche		-		noires;
Une noire		Manage Ma		croches;
Une croche		Name of Street, or other lands of the street, or other lands or ot	3	doubles-croches;
Une double-croche	-	Messeria	3	triples-croches;
Une triple-croche	-		3	quadruples-croches.
Un soupir	pointé	vaut	3	demi-soupirs;
Un demi-soupir	-	-	3	quarts de soupirs :
Un quart de soupir	-	-	3	quarts de soupirs; huitièmes de soupir; seizièmes de soupir.
Un huitième de soupir	-	-	3	seizièmes de soupir.

L'on ne pointe pas les pauses ni les demi-pauses.

2. D. — Que vaut un deuxième Point posé après le premier point ?

R. — Le deuxième point vaut la moitié du premier point, et un troisième vaudrait de même la moitié du second point.

petits ou le rapport

igures des

-Pause vitième de

Seizième de soupir.

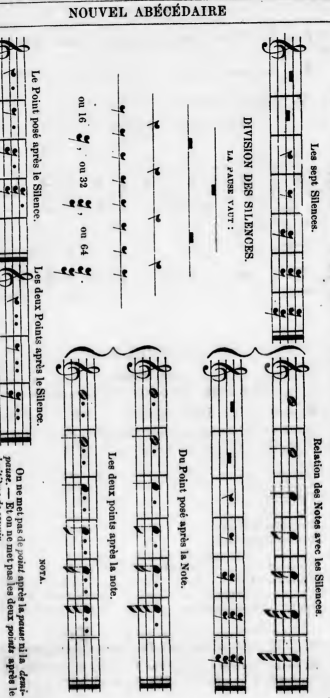
la Demi-

#

figures de

des *notes ;* emi-soupirs i, enfin, **64**

RECAPITULATION DES QUESTIONS PLACÉES DANS LA DEUXIÈME PARTIE.



Faites écrire par l'élève, sur son ardoise, la relation de chaque valeur sous la note pointée et double-pointée. — Faire de même pour ce qui concerne les Silences.

huitième de soupir.

tées

A doit ont

bles

NOTICE HISTORIQJE

SUR LES SIGNES DE MUSIQUE PLACÉS DANS LA

DEUXIÈME PARTIE DE CE LIVRE.

1. - VALEURS DE NOTES CU VALEURS DE TEMPS.

Avant Francon il existait quelques valeurs, mais c'est à lui qu'on doit leur mise en ordre et l'addition de quelques-unes. Les siècles qui ont suivi les ont mis en nombre et en figure ce qu'elles sont aujourd'hui.

- D. Existait-il des signes équivalents avant la notation moderne?
- R. Il en existait évidemment, mais leurs figures sont de véritables hiéroglyphes dont la traduction a été diversement interprêtée.

2. - LES SILENCES.

- D. À qui attribue-t-on l'invention des Silences?
- R. À Francon de Colognes qui créa la plupart des signes dont on reconnaît l'utilité aujourd'hui.

3. - LE POINT.

- D. Quel est l'inventeur des Points d'augmentation?
- R. Ces Points d'augmentation font partie des innovations apportées par Francon.

NOTES JUSTIFICATIVES.

Les Valeurs. — voy. la Bibliographie de Francon. — Stafford, page 319. — Fétis, pages 177-199-224. — De Lafage. — Choron, etc.

Les Silences. - voy. les auteurs ci-dessus.

Le Point. - voy. l'abbé Migne dans son Diction. de Phin-chant

NOTICE

SUR

LA MESURE.

Un morceau de musique quelconque a une certaine durée. Pour mesurer cette durée totale, on la décompose en un nombre plus ou moins grand de parties égales.

On appelle une mesure une durée plus ou moins longue que l'on prend pour unité. Le morceau entier n'est que la somme de ces mesures.

Plus les mesures sont longues, et moins il y en aura dans le morceau. Au contraire, elles seront d'autant plus nombreuses qu'elles seront plus courtes.

Dans la musique écrite, chaque mesure est renfermée entre deux barres qui traversent perpendiculairement la portée. Par ce moyen, l'œil isole chacune de ces mesures, et apprécie beaucoup plus facilement les dfférentes valeurs qui la composent.

On dit aussi qu'une personne exécute un morceau en mesure lorsqu'elle observe d'une manière rigoureuse le rhythme musical. Dans ce dernier cas, on a fixé la durée divisionnaire de chaque mesure sur la Ronde et sur la Blanche pointée; ces deux valeurs sont celles que l'on prend le plus souvent pour unité de mesure.

Comme la Ronde admet une infinité de substitutions, pour faciliter la lecture, on décompose par la pensée chaque mesure en un certain nombre de parties égales qu'on nomme temps. Cette division se fait en deux ou en quatre parties.

La Blanche pointée se divise en trois parties : la mesure qui prend cette waleur pour unité se nomme mesure à trois temps.

dic

2

٠

tem_i 5

em nes

à 4

_

TROISIÈME PARTIE.

ARTICLE I.

Des mesures simples et composéez.

1. D. — De quel Signe se sert-on pour séparer les Mesures ?

R. — On se sert, pour séparer les mesures, de deux barres perpendiculaires appelées barres de séparation.

2. D. — Qu'est-ce que la Mesure ?

R. — La mesure est le partage ou la division de la durée des sons en plusieurs parties égales.

3. D. — Comment nomme-t-on chaque Division?

R. — Chaque division se nomme un temps.

4. D. — Qu'est-ce qui caractérise le Temps?

R. — C'est toujours une Noire ou sa valeur qui caractérise chaque temps.

5. D. — Que fait-on pour bien faire sentir chaque Temps?

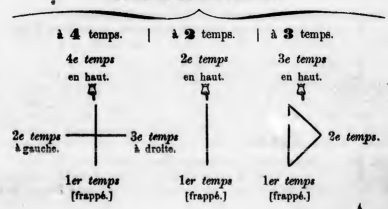
R. — On fait sentir le temps de la mesure en marquant chaque temps par un mouvement de la main ou du pied; ce qui s'appelle battre la mesure. — La pratique de plusieurs instruments permet aussi de compter à haute voix chaque temps de la mesure.

6. D. - Combien y a-t-il de manières de Battre la Mesure ?

R. — Il y a trois manières de battre la mesure : on bat la mesure à 4 temps — à 2 temps — et à 3 temps.

LE MAITRE: Tracez les Trois mesures-types sur le tableau.

MANIÈRE DE BATTRE LES TROIS MESURES-TYPES.



r mesurer grand de

on prend

morceau. ront plus

ıx barres l'œil isole s dfféren-

orsqu'elle ce dernier *Ronde* et nd le plus

aciliter la n nombre n deux ou

rend cette

7. D. — Comment connaît-on la Mesure d'une composition?

R. — On connaît la mesure d'une composition au moyen d'une lettre ou de chiffres placés après la clef et en tête de la composition.

8. D. — Combien y a-t-il d'espèces de Mesures ?

R. — Il y a deux espèces de mesures : les Mesures simples et les Mesures composées.

ARTICLE II.

10 DES MESURES SIMPLES.

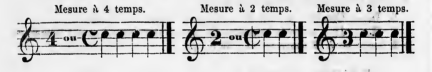
1. D. — Comment indique-t-on les Mesures Simples?

R. — On indique et on appelle les Mesures Simples celles qui sont représentées par un un seul Chiffre ou une seule Lettre.

2. D. — Combien y a-t-il de Mesures simples?

R. — Il y a Trois mesures simples et on les représentent ainsi; la mesure à Quatre Temps se marque avec un 4 ou un C: — la mesure à Deux Temps se marque avec un 2 ou un C barré; — et la mesure à Trois Temps se marque avec un 3 seulement.

LE MAITRE: Tracez ces trois exemples sur la Portée.



2º DES MESURES COMPOSÉES.

1. D. — Comment représente-t-on les Mesures Composées ?

R. — On représente les Mesures Composées avec Deux Chiffres placés l'un au-dessous de l'autre en tête de la composition.

2. D. — Que signifie ces Deux Chiffres ?

R. — Le chiffre du dessus signifie la quantité de la valeur, et le chiffre du dessous représente la division de la Ronde: ainsi, si ce dernier chiffre représente un 1, c'est l'Entier ou la Ronde; si c'est un 2, c'est la Moitié de la ronde ou la Blanche; si c'est un 4, c'est le Quart de la ronde ou la Noire; si c'est un 8, c'est le Huitième de la ronde ou la Croche; si c'est un 16, c'est le Seizième de la ronde ou la Double-croche.

3. D. — Combien y a-t-il de Mesures Composées ?

R. — Il y a Trois Mesures Composées dérivées des trois Mesures simples ou types, et elles sont ainsi nommées : la mesure à Douze-huit

qui a se ba bat s

8

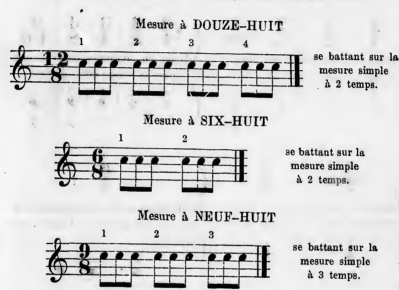
suiva

Le quand se bat

res, se

No Mesu une p qui se bat sur la mesure simple à 4 temps; — la mesure à Neuf-huit qui se bat sur la mesure simple à 3 temps; — et la mesure à Six-huit qui se bat sur la mesure simple à 2 temps.

LE MAITRE: Tracez ces trois exemples sur la Portée.



4. D. — Connaît-on d'autres Mesures composées?

R. — On connaît plusieurs autres Mesures composées et le tableau suivant en donne la composition.

REMARQUES.

Les Mesures composées se battent à 2 temps, (quelquefois à 4 temps), quand le chiffre supérieur est un nombre pair; et les Mesures composées se battent à 3 temps, quand le chiffre supérieur est un nombre impair.

Les Mesures composées sont de deux espèces, ou Binaires ou Ternaires, selon que leurs temps se fractionnent en deux ou en trois parties.

Nota.—On fera bien d'exercer très-souvent les élèves sur toutes les Mesures composées indiquées sur le tableau en les leur faisant décomposée une par une sur l'ardoise.

qui sont

'une lettre

ples et les

t ainsi : la la mesure la mesure

3 temps.

c Chiffres

aleur, et le ce dernier in **2**, c'est Quart de la onde ou la ible-croche.

is Mesures **ouze-huit**

Tableau de toutes les mesures composées

MESURES

A 2 ET A 4 TEMPS.

4 2 2 2 2

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de:

* 4

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de:

4

45 | 5 | 5

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de:

12 | 12 | 12 4 | 18 | 16

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de:

12 | 12 | 12

A 3 ET A 5 TEMPS.

·2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 G

les

CO

de

pe

no tiè

de qu lac

la

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de :

3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5

5 |

Cette mesure est l'accouplement de celles à 3 et à 2 temps. Elle se compose ainsi :

· 4 | 9 | 9 | 16

Donc, on comptera dans chaque mesure la valeur ou la durée de:

Les mesures signalées par les Nos. 1, 2, 3, 4, 5 et 6 sont rarement employées dans la musique moderne.

Il faut souvent exercer les élèves sur toutes ces mesures, et les leur bien faire comprendre.

AR'CICLE III.

Des tons et des demi-tons.

- 1. D. Comment calcule-t-on la Distance ou Intervalle qui sépare les Notes ?
- R. On calcule la distance ou intervalle qui sépare les notes par TONS et par DEMI-TONS.
 - 2. D. Combien v a-t-il de Tons et de Demi-Tons?
 - R. Il y a 5 Tons et 2 Demi-Tons qui représentent 12 demi-tons.
 - 3. D. Où place-t-on les Cinq Tons et les Deux Demi-Tons?
 R. On place les 5 Tons et les 2 Demi-Tons dans la gamme.
 - 4. D. Comment forme-t-on la Gamme?
- R. On forme la Gamme en plaçent les Sept Notes dans un ordre convenu.
- 5. D. Comment appelle-t-on la distance qui existe entre chaque Note de la gamme ?
- R. La distance qui existe entre chaque Note de la gamme s'appelle un degré.
 - 6. D. Combien y a-t-il de Degrés dans la gamme ?
- R. Il y a *Huit degrés* dans la gamme, parce que la gamme se compose de Sept notes auxquelles on ajoute la répétition de la première note; et la répétition de cette première note forme l'OCTAVE ou la huitième note de la gamme.
- 7. D. Comment désigne-t-on la Distance qui existe entre les différents Degrés de la gamme?
- R. On désigne la distance qui existe entre les différents degrés de la gamme en ajoutant à chaque degré de la gamme un adjectif numérique qui indique alors la place que chacun d'eux occupe dans la gamme à laquelle ils appartiennent tous.

ARTICLE IV.

Des intervalles.

- 1. D. Comment nomme-t-on chaque degré et chaque Intervalle de la gamme?
 - R. Premier degré ou premier intervalle appelé TONIQUE;

 Deuxième degré, ou intervalle de SECONDE;

 Troisième degré, ou intervalle de TIERCE;

 Quatrième degré, ou intervalle de QUARTE;

 Cinquième degré, ou intervalle de QUINTE;

 Sixième degré, ou intervalle de SIXTE;

 Septième degré, ou intervalle de SEPTIÈME, ou note Sensible;

 Huitième degré, ou intervalle d'OCTAVE.

16
ans chaque
durée de:

PR.

iplement de

Elle se com-

9 16

ans chaque durée de :

ear les Nos. 1,

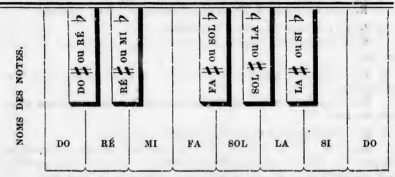
er les élèves , et les leur

- 2. D. Comment nomme-t-on le Premier son d'une gamme?
 R. Le Premier son d'une gamme porte le nom de Tonique.
- 3. D. Les Intervalles ne portent-ils pas encore un autre nom?

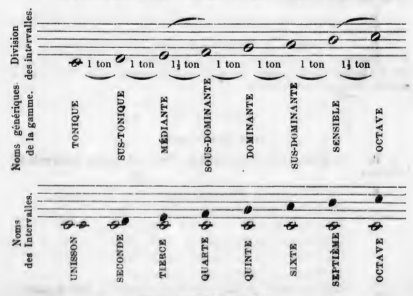
 R. Les Intervalles se nomment aussi: TONIQUE SusTONIQUE—MÉDIANTE—Sous-DOMINANTE—DOMINANTE—
 Sus-DOMINANTE—SENSIBLE—et OCTAVE.

FIGURE D'UNE OCTAVE DE PIANO

POUR SERVIR À CONNAITRE LES NOMS DE CHAQUE DEGRÉ DE LA GAMME.



1r.degré. 2e.degré. 3e.degré. 4e.degré. 5e.degré. 6e.degré. 7e.degré. 8e.degré.



FIN DE LA TROISIÈME PARTIE.

un

ga Me

jeu **3**d

res

æe

8

2

QUATRIÈME PARTIE.

ARTICLE i.

De la formation de la gamme.

1. D. — Comment forme-t-on la Gamme?
R. — On forme la Gamme avec les Sept Notes que l'on place dans un ordre convenu.

2. D. — Combien y a-t-il d'Espèces de Gammes.

R. — Il y a deux espèces de gammes : les gammes Majeures et les gammes Mineures, selon qu'elles appartiennent au Mode majeur ou au Mode mineur.

3. D. — Où place-t-on les deux Demi-Tons dans les Gammes maieures?

R. — On place les 2 Demi-tons, dans les gammes Majeures, du Be. au 4e. degré, et du 7e. au 8e. degré. (Voyez la figure, page 30.)

4. D. — Où place-t-on les deux Demi-Tons dans les Gammes mineures?

R. — On place les 2 Demi-Tons, dans les gammes Mineures, du 2e. au 3e. degré, et du 7e. au Se. degré.

LE MAITRE: Tracez la position de chaque demi-ton sur la Portée.

Figure de la Gamme Majeure primitive avec l'indication de la position des TONS et DEMIS-TONS.



Figure de la Gamme Mineure primitive avec l'indication de la position des TONS et DEMI-TONS.



BAMME

- Sus-

NTE-

DO

Be.degré.

5. D. — Quelle différence y a-t-il entre les deux Modes ?

R. — La principale différence qui caractérise les deux modes existe dans la première tierce de leur gamme, qui contient Deux Tons si le mode est Majeur, et Un Ton et Demi seulement si le mode est Mineur.

ARTICLE II.

Du dièse, du bémol, du bécarre.

1. D. — Toutes les Notes peuvent-elles servir à former une Gamme

quelconque?

R. — Toutes les Notes peuvent servir à former une Gamme, à la condition que l'ordre der Tons et des Demi-Tons ne soit pas interverti.

2. D. — Comment obtient-on ce résultat?

R. — On obtient ce résultat au moyen de Trois Signes, savoir : le DIÈSE — le BÉMOL — et le BÉCARRE.

- 3. D. Quel est l'usage de chacun de ces Trois Signes placé à la gauche d'une note?
 - R. Le dièse fait monter la note d'Un demi-ton;
 - Le bémol fait baisser la note d'Un demi-ton;
 - Le bécarre remet la note dans son ton naturel.

DES DIÈSES.

1. D. — Combien y a-t-il de Dièses, et dans quel ordre les pose-t-on?

R. — Il y a Sept Dièses, et on les pose de QUINTE en QUINTE en montant: FA, DO, SOL, RÉ, LA, MI, SI.

LE MAITRE : Tracez les sept Dièses sur la Portée.

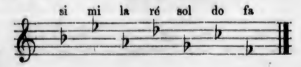


DES BÉMOLS.

2. D. — Combien y a-t il de Bémols, et dans quel ordre less pose-t-on?

R. — Il y a Sept Bémols, et on les pose de QUARTE en QUARTE en montant: SI, MI, LA, RÉ, SOL, DO, FA.

LE MAITRE: Tracez les sept Bémols sur la Portée.



me béi de

TO 2

est

jour 3 est

jour 4 des

plac géné Gan

1. SEI

Mais prem peut

> Ay Ay

A

odes existe si le mode

ne Gamme

amme, à la terverti.

es, savoir :

placé à la

OUINTE

DES BÉCARRES.

1. D. - Pose-t-on Un ou plusieurs Bécarres au début d'un morecau? R. — On ne pose jamais de Bécarres au début d'un morceau, à moins que ee moreeau n'ait été précédé d'une autre composition dièsée ou bémolisée ; dans ee eas, on met autant de Bécarres que l'on a besoin d'ôter de dièses ou de bémols.

ARTICLE III.

De la tonique.

1. D. -- Comment appelle-t-on la Note qui sert de point de départ à une Gamme?

R. — La Note qui sert de point de départ à une Gamme s'appelle TONIQUE.

2. D. — Avec des Dièses à la elef, où trou 3-t-on la Note sur laquelle est construite la gamme Majeure?

R. - La Note sur laquelle est construite la Gamme Majeure est toujours placée Un Degré au-dessus du dernier dièse posé à la clef.

3. D. — Avec des Bémols à la elef, où trouve-t-on la Note sur laquelle est construite la Gamme Majeure?

R. — La Note sur laquelle est construite la Gamme Majeure est toujours placée Quatre Degrés au-dessous du dernier bémol posé à la elef.

4. D. — Où trouve-t-on la Tonique de la Gamme Mineure, soit avec des Dièses, soit avec des Bémols posés à la elef?

R. - La TONIQUE mineure ou le relatif Mineure est toujours placé UNE TIERCE au dessous de la TONIQUE majeure ; cette règle générale indique très-naturellement que chaque Gamme Majeure a une Gamme relative mineure.

CINQUIÈME PARTIE.

ARTICLE I.

Gammes formées par les dièses.

1. D. — Quel effet produit Chaque Dièse posé à la clef? R. — Chaque Dièse posé à la clef revd le SON qu'il affecte NOTE SENSIBLE du ton principal pajeur dans lequel est le morecau tout entier. Mais, comine les deux tons-pri it ifs de Do majeur et de La mineur ne prennent ni dièses ni bémols à la clef, et que le fa, première note qui peut être dièsée, est la Note Sensible ou Septième du ton de sol :

Avec I dièse à la clef, on est en sol MAJEUR ou en MICHINEUR.

Avec 2 dièse à la clef,

Avec 3 Avec 4

not

Eée

bai

I

CCBI

ils s

lent

I

C

Cart

un s

prin

déra

l'exe

ARTICLE IV.

Du double-bémol.

___ RÉ þ

Avec 4

Avec 5

Avec 6

Avec 7

7 1 1 1 1

1, D. — Que fait-on lorsqu'on veut rendre Mineure la Tierce du ton de DO bémol majeur?

R. - Pour rendre mineure la TIERCE dans le ton de DO bémol

majeur, on est obligé d'employer le DOUBLE-BÉMOL ainsi figuré.

- 2. D. Que fait le Double-bémol posé devant une note Naturelle ?
- R. Le Double-bémol posé devant une note naturelle baisse cette note de Deux demi-tons, mais ce cas ne se présente presque jamais.
- 3. D. Que fait le Double-bémol posé devant une note déjà bémolisée ?
- R. Le Double-bémol posé devant une note déjà bémolisée ne baisse cette note que d'un nouveau Demi-ton.

PIN DE LA CINQUIÈME PARTIE.

NOTICE

STR

L'EXPRESSION.

L'Expression est l'accent, l'intention que l'exécutant donne aux morceaux et même à chaque phrase mélodique, afin d'en tirer tout l'effet dont ils sont susceptibles.

Les Signes d'expressions sont certains mots qui indiquent qu'il faut ralentir ou hâter le mouvement, accentuer certains passages d'une manière particulière.

Ce n'est pas l'exacte et la stricte observance des signes que nous allons expliquer qui fait le musicien accompli ; non, l'artiste distingué, sans s'écarter des idées du compositeur, met dans son exécution, un certain feu, un goût, un sentiment que tous les signes imaginables ne pourraient exprimer. Nous ajouterons qu'il faut mettre beaucoup de réserve et de modération dans l'usage des signes d'expression qui, autrement, donnent à l'exécutant un style prétentieux et incorrecte.

e. degrés

e mineur, E, et don**t**

relle ? augmente

ièsée ? ée hausse lus com—

au-dersus

nes bémo-

olisées une ne Gamme

UR.

ierce du ton

DO bémol

SIXIÈME PARTIE.

ARTICLE I.

De queiques Signes

DONT IL FAUT CONNAITRE L'USAGE.

Du Coulé.

Le coule est une courbe qui unit deux ou plusieurs rotes. Ex .





le

De la Ligison.

La LIAISON est un trait qui unit deux notes placées sur le même degré; dans ce cas, on ne répète pas la seconde note, et alors, les deux notes semblent n'en faire qu'une.



De la Syncope.

La syncope est l'effet qui résulte d'une valeur quelconque partagée également entre la partie faible d'un temps et la partie forte du temps suivant. Exemple :



Du Point d'Orque.

Le Point placé au-dessus de la note et surmonté d'un demi-cercle s'appelle Point d'Orgue ou de Repos; ce signe indique qu'il faut prolonger la durée de la valeur de la note. Cette prolongation est arbitraire.

Le même signe placé au-dessus d'un Silence produit le même effet que sur la note. Exemple :

Exemple du Point d'Orgue.





Du Point et de l'Accent.

Le Point ou l'Accent placé sur une note indique qu'il faut pointer ou piquer la note. Ex:





De l'Attaque.

Le signe suivant > sur la note, indique qu'il faut l'attaquer, la saisir. Exemple:



Du Soufflet.

Ce signe sert à augmenter le son, et le même signe sert aussi à diminuer le son. Exemple:



De la Reprise.

Les DEUX POINTS placés auprès d'une doublebarre, indique qu'il faut répéter une seconde fois 'phrase qui les précède. C'est ee qu'on appelle une reprise.



Du Renvoi.

Le renvoi sa marque qu'il faut reprendre à l'endroit où se trouve le même signe.

Ex.

0

ir le *même* s, les *deux*

ie partagéc du *temps*



demi-cercle il faut prorbitraire. ne effet que

ARTICLE II.

De quelques Termes

DONT IL FAUT SAVOIR LA SIGNIFICATION.

TERMES ITALIENS QUI SERVENT À NUANCER.

PIANO	• • •	<i>p</i>		Doux.
DOLCE	•••	dol		Doux, affectueux.
DOLCISSIMO		dolcis		Très-doux.
CRESCENDO -		cres.		En augmentant.
RINFORZANDO		- African African A . A . Total		En renforçant.
ou SFORZANDO		sf	• 66	idem.
MEZZO FORTE		mf		Moitié fort.
FORTE		The second of th	1979 B B 1977	Fort.
FORTISSIMO		f		Très-fort.
MENO FORTE	a service force	meno f		Moins fort.
DIMINUENDO				
SMORZANDO-	and the same of the same of	smorz.	encationed total	En laissant mourir le von.
PIANISSIMO	***			Très-doux.
MEZZA VOCE		mez. voce	***	A demi-voix.
u SOTTO VOCE		sot. voce		idem.

TERMES QUI INDIQUENT LE MOUVEMENT.

LENTO		Lent
LARGO		Large.
LARGHETTO		Moine leut.
ADAGIO		Posément.
ANDANTE		Gracieusement et Rhythmé.
ANDANTINO	• • • •	Diminutif du précédant.
MODERATO		Mouvement modéré.
ALLEGRETTO	wtpried	Un peu plus vîte que le précédant.
ALLEGRO	400	Gat.
PRESTO		Vîte.
PRESTISSIMO	• • • HOLD	Très-vîte.
VIVACE	of the state of th	Vif et animé.

TERMES POUR NUANCER LE MOUVEMENT.

ACCELERANDO		En accélérant.
RITARDENDO		En retardant.
ou RALLENTANDO		En rallentissant.
A PIACERE		Selon le plaisir de l'exécutant.
AD LIBITUM (terme	latin) À la volonté de l'exécutant.
COL CANTO		Suivez le chant.
A TEMPO		Ea mesure.
TEMPO 1º		Reprenez le premier mouvemen

OBSERVATIONS.

Nous ne terminerons pas sans recommander aux professeurs d'obliger les élèves à apprendre par cœur les Expressions musicales contenues dans cette dernière partie; c'est une étude qui leur servira plus tard, lorsqu'ils exécuteront des morceaux où ils trouveront fréquemment les termes que nous avons indiqués ci-dessus, et dont le nombre est assez restreint pour qu'ils puissent facilement les retenir.

Il faut aussi que les élèves comprennent bien qu'il est très-important, pour faire de rapide progrès, de savoir mot à mot toutes les questions que nous avons placées dans notre Abécédaire, afin qu'ils soient en mesure, en commençant l'étude d'un instrument ou de la voix, de pratiquer tous les exercices et les petits morceaux qu'il est d'usage de faire entrer dans une méthode de piano ou de tout autre instrument.

ARTICLE III.

De la position du corps, des bras et des mains.

DU CORPS.

Le siège doit être placé au milieu du piano. L'élève placé devant le clavier doit se tenir droit et immobile de manière à donner de la sûreté à son jeu. Les pieds doivent touchés à terre; si c'est un enfant, il est important de lui mettre un tabouret sous les pieds afin qu'il ait toujours une bonne tenue devant son instrument.

DES BRAS.

L'élève ne saurait apporter une trop grande attention sur la manière dont il tient ses bras. Toujours assis au milieu du piano, il doit observer que les coudes soient à la même hauteur que le clavier, et pour cela, il doit régler la hauteur de son siège relativement à sa taille. Une fois bien installé, il devra poser ses mains sur le clavier en ayant le soin que ses coudes appuient à ses côtés afin de maintenir l'immobilité de sa personne.

DES MAINS.

La position des mains sur le clavier est la chose la plus importante de l'étude du piano. C'est au professeur à surveiller l'élève chaque jour afin qu'il ne prenne point de mauvaises habitudes, car le jeu de l'élève se ressentirait pour toujours des défauts qu'il aurait contracté dès le commencement de ses études. Il faut que les mains soient naturellement posées sur le clavier et le bout des doigts légèrement arrondis. Les mains ne devront faire aucun rouvement en faisant les exercices des cinq doigts ni les gammes, et il faut avoir le soin de les tenir toutes les deux à égale hauteur. De même, il faut éviter de tourner le poignet en passant le pouce de l'une et l'autre main sous les autres doigts. En un mot, le corps, les bras et les mains doivent ne subir aucune contorsion ou mauvaise pose.

FIN.

ER.

rir-le -on.

ant.

io

nt

TADIR DEG MANIÈDEG	
TABLE DES MATIÈRES.	
Avertissement sur la 2º Édition	1
Préface	II
Direction pour le travail des élèves	v
PREMIÈRE PARTIE.	
Art. I. — Notions préliminaires. — De la Portée	$\frac{1}{2}$
Art. 111. — Des notes. — Exercices sur l'épellation des notes de	
la clef de Sol	3-5
Art. IV. — Des lignes additionnelles	6
tion des notes de la clef de Fa	8-12
Récapitulation des questions placées dans la 1 ^{re} partie Notice historique de la première partie	13
Notice historique de la première partie	14
DEUXIÈME PARTIE.	
Art. I. — Des valeurs de notes. — Rapport des figures	17-18
Art. II. — Des silences	20
Art. III. — Du point après les notes ou les silences	$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$
Notice historique de la deuxième partie	23
Notice sur la musique	24
TROISIÈME PARTIE.	
Art. I. — Des mesures	. 25
Art II. — Des mesures simples et composées. — Tableau	26-28
Art. III. — Des tons et demi-tons	29 29–30
• , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20-00
QUATRIÈME PARTIE.	
Art. I. — De la formation de la gamme	$\begin{array}{c} 31 \\ 32 \end{array}$
Art. III. — De la tonique	33
CINQUIÈME PARTIE.	
Art. I. — Gammes formées par les dièses	33
Art. II. — Du double-dièse	34
Art. III Gammes formées par les bémols	34
Art. IV. — Du double-bémol	34
SIXIÈME PARTIE.	
Notice sur l'expression	35
Art. I. — Des signes d'expression	36
Art. III. — De quelques termes italiens	38 39
1 .1	

III III V

 $\frac{1}{2}$

3-5 6

8–12 13 14

25 26-28 29 29-30

31 32 33

