

Adoramos Ler:

P. BONA

ITÁLIA 1816 - 1878

MÉTODO COMPLETO

PARA DIVISÃO

COM ILUSTRAÇÕES TÉCNICAS E ANALÍTICAS

POR

SAVINO DE BENEDICTIS



P R E Â M B U L O

Este método tem uma finalidade específica: foi composto exclusivamente para os alunos se adestrarem com facilidade à interpretação da leitura das várias formas rítmicas dos agrupamentos constituídos da métrica musical.

Divide-se em três partes:

- I. PARTE: Trata dos ritmos elementares em ordem progressiva, usando só a forma do compasso quaternário simples.
- II. PARTE: Desenvolve-se com formar rítmicas variadas, empregando diversas espécies de compassos simples e compostos mais em uso.
- III. PARTE: Trata da recapitulação, com formas rítmicas mais rebuscadas, inserindo diversas ornamentações, cadências, abreviações e formas de repetições.

O aluno que se inicia nesse estudo, deve antes, ter conhecimento das noções necessárias, para interpretar e analisar com facilidade todas as formas que constantemente se lhe deparam durante o estudo.

Para facilitar-lhe essa tarefa, acompanhamos paralelamente suas lições com ilustrações necessárias e explicativas, oferecendo-lhe maior campo para a sua cultura.

Com este intuito acrescentamos um lembrete sobre noções da métrica e seu desenvolvimento das várias espécies de compassos, e outras noções complementares.

S. De Benedictis

LEMBRETE

Métrica Musical

A métrica da música tem origem no período do Mensuralismo, quando as figuras começaram adquirir um valor determinado, constituindo em seguida a formação de agrupamentos de vários ritmos, e para facilitar a leitura, foram insertos entre duas pequenas barras de divisão.

Dessa evolução surgiram as diversas espécies de compassos simples e compostos; divididos em Binário - Ternário e Quaternário, (duplicação do Binário). Representados por sinais ou por duas cifras sobrepostas; sendo o número superior o indicador da quantidade de tempos, que tal compasso é formado, e o número inferior a espécie da figura que representam os ditos tempos, em relação a subdivisão da Semibreve. EXEMPLO: Compasso Binário Simples: indica ser formado por duas

mínimas	$\frac{2}{2}$	ou	$\frac{2}{4}$	Ternário simples	$\frac{3}{4}$	ou	$\frac{3}{8}$
	1 2	,	1 2		1 2 3		1 2 3
Quaternário simples			$\frac{4}{4}$		1 2 3 4		
			1 2				

Os compassos compostos são formados pelas mesmas figuras dos compassos simples, com mais o aumento de um ponto em cada tempo.

Exemplo Binário composto	$\frac{6}{4}$	ou	$\frac{6}{8}$	Ternário	$\frac{9}{8}$	ou	$\frac{9}{16}$
	1 2		1 2		1 2 3		1 2 3
Quaternário			$\frac{12}{8}$	etc.	1 2 3 4		
			1 2				

A figura que representa a unidade de tempo dos compassos simples é dividida em duas partes: nos compassos compostos deve ser dividida em três partes.

Ex.: Binário simples:	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	ou	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{4}$	
	1	2		1	2	
Composto:			$\frac{6}{4}$	$\frac{6}{8}$	ou	$\frac{6}{8}$
			1	2		1
						2
Assim todos os outros.						

Dêsse modo o número superior das duas espécies pode uniformar-se em um único número quantidade e o número inferior ser substituído pela própria figura

Ex.	$\frac{2}{P}$	$\frac{2}{P\cdot}$	$\frac{3}{P}$	$\frac{3}{P\cdot}$	$\frac{3}{P}$	$\frac{3}{P\cdot}$	etc.

CLAVES

As claves da música servem para estabelecer o nome das notas, nas várias vozes. São em número de sete:

	Sol	Soprano	M. Soprano	Contralto	Tenor	Baritono	Baixo
CLAVES							
CORRESPONDÊNCIA							

INTERVALOS

Intervalo é a distância que separa um som de outro; a mínima distância do nosso sistema é de um semiton; dois semitonos formam um tom.

Ex.:

Os intervalos podem ser de grau conjunto, para formarem a escala, ascendente e descendente.

Ex.:

ou por salto de 3.º, 4.º, 5.º, 6.º, 7.º, 8.º, etc.

Ex.:

Contando sempre da nota inferior para a superior

SONS ENHARMÔNICOS

Chamam-se sons Enharmônicos os mesmos sons com nomes diferentes

(Unisonos)

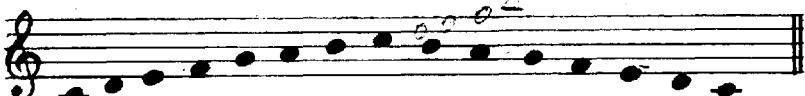
Ex.:

Âmbito das teclas brancas do PIANO (sons naturais).

TONALIDADE

Complexo de sons estabelecido sobre as escalas maiores e menores, e sobre o número dos acidentes na armação da clave, que atinge a sete sustenidos e sete bemóis.

Escala tipo maior:



Escala tipo menor relativa do modo maior, a qual pode ser:

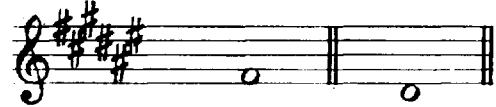
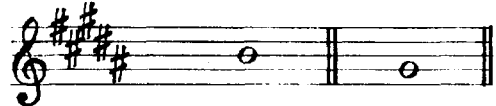
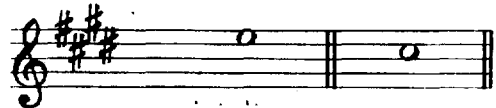
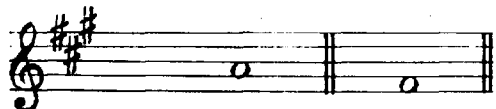
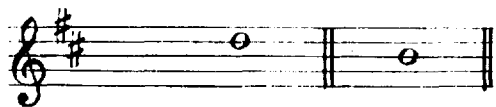
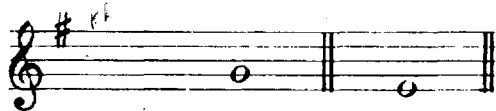
Harmônica
ou
Melódica



Sobre êsses dois tipos, mais em uso, são formadas tôdas as tonalidades, que vão de 1 a 7 sustenidos; e de 1 a 7 bemóis

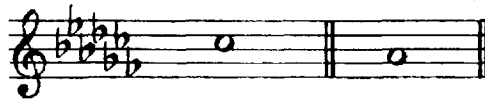
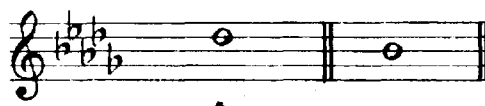
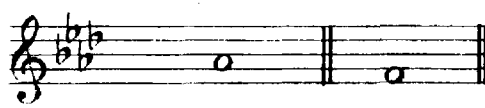
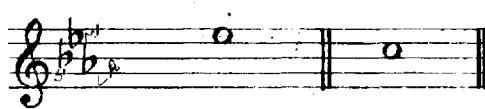
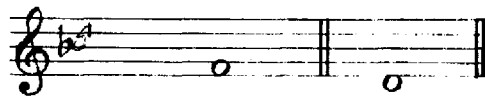
SUSTENIDOS

Tons Maiores e Menores (N. B.)



BEMÓIS

Tons Maiores e Menores



N. B. - O modo menor traz o mesmo número de alterações do modo maior.

MÉTODO COMPLETO PARA DIVISÃO

Modo de solfejar e bater o compasso $\frac{4}{4}$   uo 

A sílaba Do-o-o-o, indica a pronúncia prolongada de cada tempo.

As palavras um, dois, três, quatro indicam os tempos correspondentes às pausas ou silêncios.

Compasso quaternário figuras e pausas de quatro tempos

(1) Do - o - o - o Re - e - e - e Um Dois Três Quatro Um Dois Três Quatro
(Promuniciar:)

Figuras e pausas de dois tempos

So - ol So - ol So - ol Um Dois Um Dois So - ol So - ol Um - Dois

Figuras e pausas de um tempo

Do Do Do Do Sol Sol Sol Sol Do Um Do Um Um Sol Um Sol

Figuras acrescidas de um ponto

Do - o - o Do Do o do Do o do Do Um Dois Três Um Dois Três Do Do Um Do Um

Vários agrupamentos de figuras ou valores

Do Re Do Re Mi Do Re Mi Fa Do Mi Sol Mi Sol Mi Do Mi Sol Mi Sol Do

(1) O compasso quaternário simples $\frac{4}{4}$, conserva ainda o antigo sinal C

PRIMEIRA PARTE

Progressão

Ascendente

4 : Lento

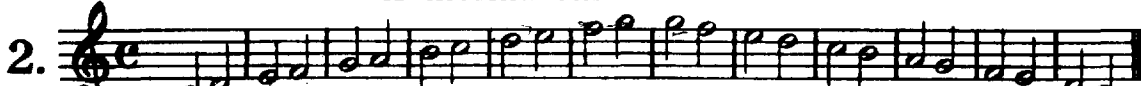
Escalas de Semibreves em graus conjuntos



Descendente



A mesma em Mínimas



Em Semínimas



Em Colcheias



Em Semicolcheias



Em saltos de Terça



(1) Sinal de suspensão indeterminada; para finalizar ou suspender momentaneamente um som ou pausa.

Em saltos de Intervalos de Quarta

9.

10.

11.

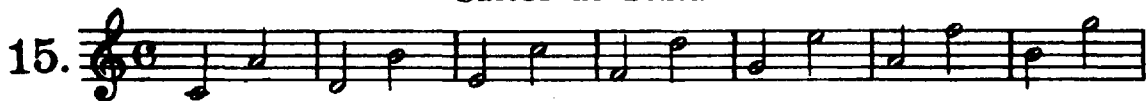
Saltos de Quinta

12.

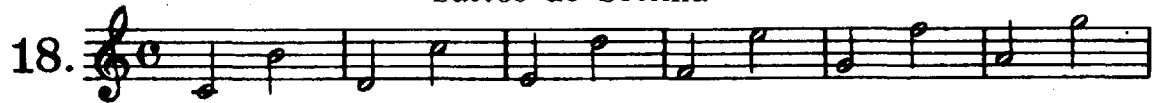
13.

4.

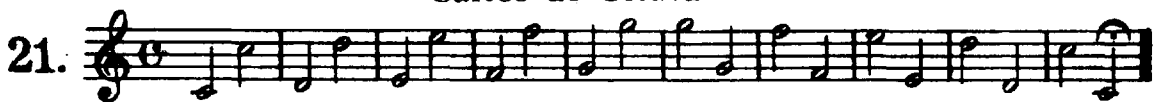
Saltos de Sexta



Saltos de Sétima



Saltos de Oitava



Em Sucessão dos Saltos



Com Saltos de Intervalos de Nona



Intervalos de Décima



Intervalos Compostos além da 8.^a

33.

34.

35.

36.

Escala em várias figurações

37.

38.

PEQUENOS SOLFEJOS COM RECAPITULAÇÃO INTERCALADOS COM PAUSAS.

39.

40.

41.



RITMO ACÉFALO

(1) EM CONTRATEMPO

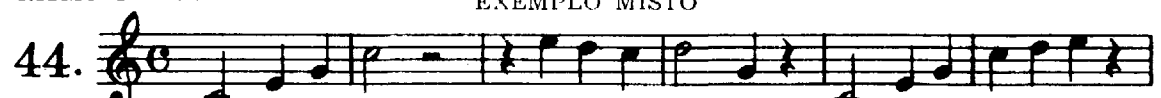


EM CONTRATEMPO



RITMO TÉTICO

EXEMPLO MISTO



(1) Denominam-se contra-tempo, todos os valores que aparecem sobre a parte fraca do tempo, precedidos por uma pausa. Ritmo Decapitado ou Acéfalo.

O ritmo que começa sobre o tempo forte chama-se Tético.

(Vide S. De Benedictis - Noções de Música - Ed. Ricordi)

46.

47.

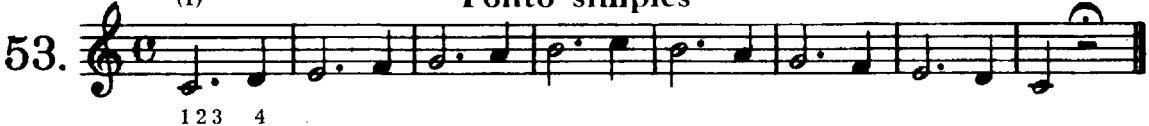
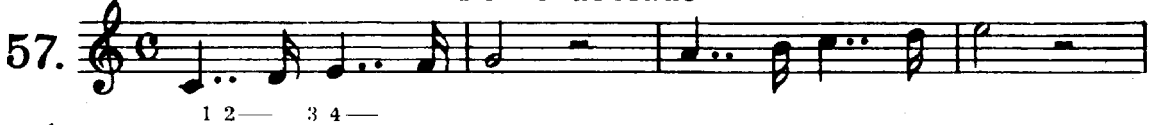
48.

49.

50.



(1)

Ponto simples**Ponto dobrado****Exemplo misto**

(1) Um ponto depois de uma figura ou pausa, aumenta-lhe a metade do seu valor

Ex.: vale ou vale etc.

Um segundo ponto aumenta mais a metade do primeiro ponto

Ex.: vale ou vale etc.

A LIGADURA quando posta sôbre duas notas iguais, faz delas um único som.

59.

Exemplo de pontos simples, dobrado e ligadura

60.

EXEMPLO:

O ponto e a ligadura, sôbre a mesma nota, têm o mesmo efeito

Ex.: ou || ou

A Síncopa é um valor que se inicia sôbre o tempo fraco e prolonga-se sôbre a parte forte, produzindo uma ligação entre si.

Ponto simples	Ligadura	Síncopa	Ligadura

Da Síncopa

61.

Outros Exemplos

62.

Exemplos mistos

63.

64.

(1)

(1) Um 3.^o ponto aumenta mais a metade do 2.^o ponto

Ex. vale ou vale etc.

65.

This section contains four staves of musical notation. The first three staves begin with a quarter note followed by an eighth note. The fourth staff begins with a half note. The music consists primarily of eighth and sixteenth notes, with some sixteenth-note patterns grouped together. Measures are separated by vertical bar lines.

66.

This section contains five staves of musical notation. The first four staves begin with a half note followed by an eighth note. The fifth staff begins with a quarter note followed by an eighth note. The music features various eighth and sixteenth-note patterns, with some sixteenth-note groups. Measures are separated by vertical bar lines.

Resumo de todos os intervalos

67.

68.

69.

70.

71.

72.

Intervalos mistos

73.

Escalas em Fusas

74.

FIM DA I.^a PARTE

SEGUNDA PARTE

COMPASSOS SIMPLES

Tonalidade de Do maior
LARGO

75.

Tonalidade de La menor

MAESTOSO

76.

(1) Tresquiáleras ou tercina - Grupos rítmicos de três notas no valor de duas da mesma figura

Tonalidade de Sol maior

(Modo de bater o compasso Binário $1\frac{1}{2}$) $\frac{2}{2}$ ANDANTE

77. N. B. a)

The musical score for exercise 77 consists of six staves of music. The key signature is one sharp (G major). The time signature is indicated as $1\frac{1}{2}$ (Binary Compound Time). The tempo is ANDANTE. The score includes six measures of music, each starting with a different note value: a whole note, a half note, a half note, a quarter note, a half note, and a quarter note respectively.

Tonalidade de Re maior

ALLEGRO MODERATO

78. N. B. a)

The musical score for exercise 78 consists of seven staves of music. The key signature is one sharp (D major). The time signature is indicated as $1\frac{1}{2}$ (Binary Compound Time). The tempo is ALLEGRO MODERATO. The score includes seven measures of music, each starting with a different note value: a whole note, a half note, a half note, a quarter note, a half note, a quarter note, and a half note respectively.

(N. B.) O compositor escreveu suas lições em parelha. Duas de cada compasso.

a) O compasso binário simples $\frac{2}{2}$ ainda conserva o antigo sinal de $\frac{4}{4}$

Tonalidade de Fa maior

2 ANDANTINO

79.

Tonalidade de Sib maior

LARGHETTO

80.

Ton. La menor - Modo de bater o Compasso ternário

 $\begin{array}{c} 3 \\ \hline 1 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 2 \\ \hline 1 \end{array}$ ou $\begin{array}{c} 2 \\ \hline 1 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 3 \\ \hline 1 \end{array}$

ALLEGRO MODERATO ASSAI



Ton. Re maior

ANDANTE MOSSO



Ton. de Mi menor

LARGHETTO

83.

Ton. de Re menor
LARGHETTO MOSSO

84.

Ton. de La maior

2 ou $\frac{6}{2}$

ADAGIO

COMPASSOS COMPOSTOS

85.

(1) 1 2 3 4 5 6
ou 1 — 2 —

Ton. de Mi maior

ALLEGRETTO

86.

(1) Nos andamentos lentos, os compassos podem ser subdivididos em sua unidade de tempo.

Ex. $\frac{6}{2}$ em lugar de $\frac{2}{2}$.

³. ou ⁹ Ton. de Do maior
MODERATO ASSAI

87.

Ton. de Fa maior

ALLEGRETTO MODERATO

88.

4 ou 12 Ton. de Mib maior

SOSTENUTO



Ton. La b maior

MODERATO ASSAI



Ton. de Fa maior

ALLEGRO

91.

Ton. Sol maior

ANDANTE

2

92.

92.

93.

94.

95.

96.

97.

98.

99.

100.

Ton. Re maior

ALLEGRETTO



(1) CADÊNCIA (de bravura)



a piacere: Locução italiana à vontade



(1) Chama-se cadênciā, um variado número de notas, sem medida determinada; é uma suspensão momentânea, ou para finalizar uma composição. Chama-se de bravura; para pôr em evidência o executor.

Ton. de La maior

ANDANTE

94.

The musical score for piano, page 30, measure 94. The score consists of eight staves of music in G major (two sharps) and common time (indicated by '3'). The music is labeled "Ton. de La maior" and "ANDANTE". Measure 94 begins with a treble clef, a key signature of two sharps, and a common time signature. The music features various note values including eighth and sixteenth notes, with some notes grouped by vertical stems. Measure 94 concludes with a repeat sign and a double bar line.

Ton. de Sib maior
MODERATO ASSAI

95.

(1) Sestina ou sesquiáltera: são grupos rítmicos de seis notas em lugar de quatro da mesma espécie, ou a duplicação da Tercina.

Ton. de Mi b maior

ALLEGRETTO MODERATO ASSAI

2.

96.

cresc.

3
P. Ton. La menor
ADAGIO

97.

4
P. Ton. de Do maior
ALLEGRETTO MODERATO

98.

(1) *a piacere* Cadênciā final

(1) Cadênciā de bravura, para finalizar.

Fim da II.^a Parte

TERCEIRA PARTE (RECAPITULAÇÃO GERAL)

Esta parte contém quase todas as combinações rítmicas, ornamentos e sinais de repetições e alterações mais em uso.

ORNAMENTOS: Apogiatura - Mordente - Grupeto - Trinado: são pequenas notas sem valor determinado; servem para enfeitar a melodia. Executam-se com rapidez ou de acordo com o andamento.

ALLEGRO MODERATO

99.

The musical score consists of ten staves of music in common time, 2/4 time, and 3/4 time. It features a variety of ornaments including mordents, apogiaturas, grupetos, and trinados. Measure numbers 1 through 10 are indicated above each staff. The first six staves are continuous, with measure 7 starting on a new line. Measures 8 through 10 are also on a single line. The score includes several markings: '3' under groups of three notes, '5' under groups of five notes, and a bracket over measures 3-4 labeled '3'. Brackets group measures 1-2, 5-6, and 9-10. The tempo is Allegro Moderato.

(Mordente)

(Apogiatura) (Grupeto)

a)

b)

c)

Execução

a)

b)

c)

$\frac{3}{8}$ Ton. de Mi maior
ALLEGRETTO

100.

I

II

Ton. Mib maior

ANDANTE MOSSO

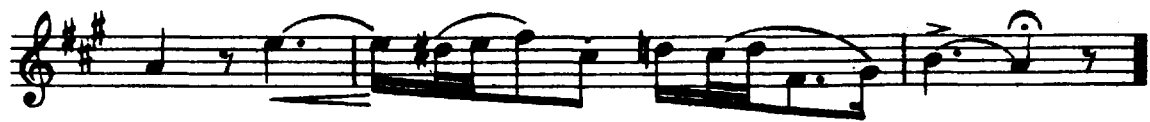
2

101.

(1) A tresquiáltera pode ser escrita em várias formas rítmicas.

Ex. ou ou vale sempre. etc.

2 ou 6 Ton. de La maior
LARGHETTO



4 ou 12 Ton. La b maior
MAESTOSO

103.

cresc.

(1)

dim.

(2)

(3)

(2) Apogiatura executa-se ràpidamente,
recaindo sobre a nota real.



Ton. Re maior
ALLEGRO JIUSTO

104.

a)

a) Este exercício resulta com maior precisão dividido em $\frac{2}{8}$ (Binário).

Ton. de Sol mayor

LARGO

4

105.

(1)

Ton. de Fa♯ menor

ANDANTE SOSTENUTO

106.

The musical score consists of ten staves of music. The key signature is one sharp (F major). The tempo is indicated as ANDANTE SOSTENUTO. Measure 106 starts with a eighth note followed by sixteenth-note patterns. The music includes various dynamics like forte, piano, and accents, along with slurs and grace notes.

Ton. de La menor

ALLEGRO VIVACE

2

107.

The music is in 2/4 time. The key signature indicates A minor (no sharps or flats). Measure 107 begins with a forte dynamic (F) and a 3/8 measure instruction. The melody is divided between two staves, both featuring sixteenth-note patterns and various accidentals (sharps and flats).

Ton. de Si maior

ADAGIO

N. B.

4

108.

6
5
7

3
3
3
3
3

10

3
3
3
3
3

N. B. - Os compassos em andamentos muito vagarosos, podem ser subdivididos em duas unidades de tempo.



Ton. La b maior

2 ou 6

ANDANTINO GRAZIOSO

109.

(1) Trinado Execução

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Alternativa da nota real com uma auxiliar de um grau superior.

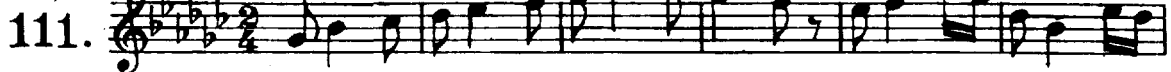
$\frac{3}{4}$ ou $\frac{9}{8}$ Ton. de La maior MODERATO ASSAI

110.

111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120.

Ton. de Sol b maior

MODERATO



³
Ton. de Re maior

GRAVE

112.

con espressione

113.

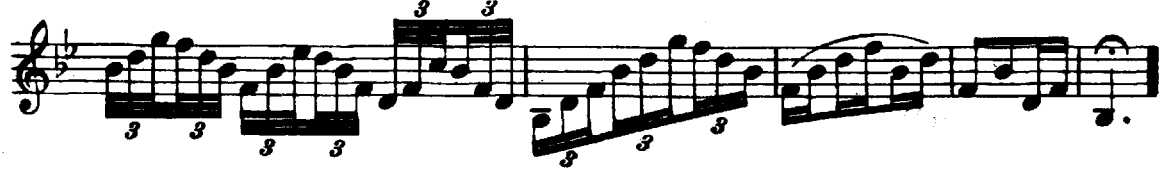
114.

a) Suspensão momentânea à vontade



Ton. de Sib maior

ADAGIO



Ton. Do maior

ALLEGRO

114.

114.

115.

116.

117.

118.

119.

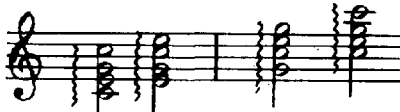
120.

Ton. de Do maior
ALLEGRO CON BRIO

115.

(1)

Estudo sobre arpejos do acorde;
pode ser representado também assim:



etc.

Ton. de Do maior

 $\frac{4}{4}$ ou $\frac{12}{8}$

SOSTENUTO

116.

1 2
3 4

a) Sinal que se pratica para completar um compasso, quando acha-se dividido entre duas pautas.

Sinais de abreviações e de repetições

Top. de Do # maior
(1) ALLEGRO MOSSO

117.

a)

 al poi segue'."/>

(1) Sinais que mandam repetir trechos que se acham entre um e outro

a) Repetições de desenhos ritmicos.

Ton. Do maior
ALLEGRO SPIRITO

4

118.

a)

b)

c)

a) Repetição de compasso inteiro

b) c) Repetição de desenhos rítmicos

SINAIS DE ABREVIAÇÃO E RECLAMO

Ton. Do maior
ALLEGRO



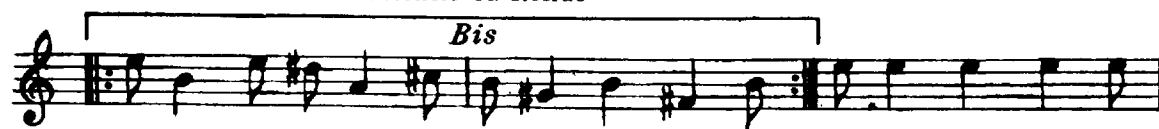
SÔBRE SINAIS DE REPETIÇÕES ABREVIADAS



a)

Ritornelo ou Refrão

Bis



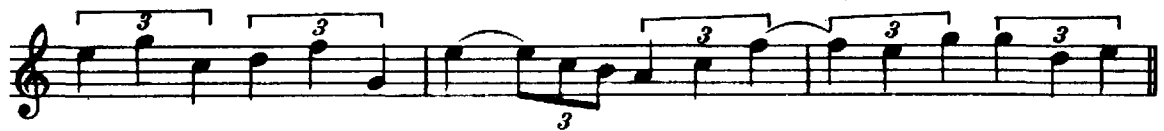
D.C. sino al §



a) Repete-se o trecho que se acha entre os sinais



denominado: Ritornelo ou Refrão



Mudança de andamento

Più mosso



Recapitulação com mudanças de compassos, andamentos e tonalidades ou modulações.

Do maior

ALLEGRO MODERATO



$\frac{3}{4}$ Sol maior

ALLEGRETTO



Cadênciâ suspensiva de bravura.



$\frac{2}{4}$ Do maior

ANDANTE MOSSO





²

ALLEGRO GIUSTO

³

La b. maior

ANDANTINO

(1)

(1) ♪ suspensão momentânea.

Mi b maior

VIVACE



(1) Forma da antiga grafia, o ponto proveniente da nota do compasso antecedente.



$\frac{4}{\dot{P}}$ Fa Maior
PIÙ MOSSO



Cadênci a suspensiva



$\frac{4}{\dot{P}}$ Do maior
ALLEGRO MOLTO



Fim da III. Parte

a) Trinado

