

Exercício de Tríades 01 – Folha de resposta

1.	Dm	Tríade de ré menor em posição fundamental
2.	C	Tríade de dó maior em posição fundamental
3.	G#dim	Tríade de sol sustenido com quinta diminuta em posição fundamental
4.	A	Tríade de lá maior em posição fundamental
5.	Eb	Tríade de mi bemol maior em posição fundamental
6.	B dim	Tríade de si com quinta diminuta em posição fundamental
7.	Bb aum	Tríade de si bemol com quinta aumentada em posição fundamental
8.	F#	Tríade de fá sustenido maior em posição fundamental
9.	G# aum	Tríade de sol sustenido com quinta aumentada em posição fundamental
10.	E aum	Tríade de mi com quinta aumentada em posição fundamental
11.	Fm	Tríade de fá menor em posição fundamental
12.	C dim	Tríade de dó com quinta diminuta em posição fundamental
13.	Ebm	Tríade de mi bemol menor em posição fundamental
14.	C#m	Tríade de dó sustenido menor em posição fundamental
15.	Gb dim	Tríade de sol bemol com quinta diminuta em posição fundamental
16.	Em	Tríade de mi menor em posição fundamental
17.	Abm	Tríade de lá bemol menor em posição fundamental
18.	G	Tríade de sol maior em posição fundamental
19.	D#aum	Tríade de ré sustenido com quinta aumentada em posição fundamental
20.	C#dim	Tríade de dó sustenido com quinta diminuta em posição fundamental
21.	Gbm	Tríade de sol bemol menor em posição fundamental
22.	C aum	Tríade de dó com quinta aumentada em posição fundamental
23.	Bbm	Tríade de si bemol menor em posição fundamental
24.	B	Tríade de si maior em posição fundamental
25.	A#aum	Tríade de lá sustenido com quinta aumentada em posição fundamental
26.	F#aum	Tríade de fá sustenido com quinta aumentada em posição fundamental
27.	Db	Tríade de ré bemol maior em posição fundamental
28.	Eb dim	Tríade de mi bemol com quinta diminuta em posição fundamental
29.	B aum	Tríade de si com quinta aumentada em posição fundamental
30.	D#m	Tríade de ré sustenido menor em posição fundamental
31.	G aum	Tríade de sol com quinta aumentada em posição fundamental
32.	Dbm	Tríade de ré bemol menor em posição fundamental
33.	F	Tríade de fá maior em posição fundamental
34.	D aum	Tríade de ré com quinta aumentada em posição fundamental
35.	A#dim	Tríade de lá sustenido com quinta diminuta em posição fundamental
36.	G#	Tríade de sol sustenido maior em posição fundamental
37.	Cm	Tríade de dó menor em posição fundamental
38.	D#	Tríade de ré sustenido maior em posição fundamental
39.	F dim	Tríade de fá com quinta diminuta em posição fundamental
40.	Gb aum	Tríade de sol bemol com quinta aumentada em posição fundamental
41.	Bm	Tríade de si menor em posição fundamental

42.	A#m	Tríade de lá susenido menor em posição fundamental
43.	F aum	Tríade de fá com quinta aumentada em posição fundamental
44.	Bb	Tríade de si bemol maior em posição fundamental
45.	E dim	Tríade de mi com quinta diminuta em posição fundamental
46.	Ab aum	Tríade de lá bemol com quinta aumentada em posição fundamental
47.	Db dim	Tríade de ré bemol com quinta diminuta em posição fundamental
48.	Gm	Tríade de sol menor em posição fundamental
49.	C#	Tríade de dó susenido maior em posição fundamental
50.	A#	Tríade de lá susenido maior em posição fundamental
51.	G dim	Tríade de sol com quinta diminuta em posição fundamental
52.	C# aum	Tríade de dó susenido com quinta aumentada em posição fundamental
53.	D# dim	Tríade de ré susenido com quinta diminuta em posição fundamental
54.	Gb	Tríade de sol bemol maior em posição fundamental
55.	Am	Tríade de lá menor em posição fundamental
56.	D dim	Tríade de ré com quinta diminuta em posição fundamental
57.	Db aum	Tríade de ré bemol com quinta aumentada em posição fundamental
58.	F# dim	Tríade de fá susenido com quinta diminuta em posição fundamental
59.	A dim	Tríade de lá com quinta diminuta em posição fundamental
60.	E	Tríade de mi maior em posição fundamental
61.	Ab dim	Tríade de lá bemol com quinta diminuta em posição fundamental
62.	Eb aum	Tríade de mi bemol com quinta aumentada em posição fundamental
63.	A aum	Tríade de lá com quinta aumentada em posição fundamental
64.	G#m	Tríade de sol susenido menor em posição fundamental
65.	Ab	Tríade de lá bemol maior em posição fundamental
66.	D	Tríade de ré maior em posição fundamental
67.	F#m	Tríade de fá susenido menor em posição fundamental
68.	Bb dim	Tríade de si bemol com quinta diminuta em posição fundamental