

Exercício de Tríades 02 – Folha de resposta

| | | |
|-----|---------|---|
| 1. | C#m/E | Dó susenido menor na primeira inversão |
| 2. | Ebm/Gb | Mi bemol menor na primeira inversão |
| 3. | C#°/E | Dó susenido diminuto na primeira inversão |
| 4. | C+/E | Dó aumentado na primeira inversão |
| 5. | B/D# | Si maior na primeira inversão |
| 6. | G#m/B | Sol susenido menor na primeira inversão |
| 7. | A+/C# | Lá aumentado na primeira inversão |
| 8. | Gbm/Bbb | Sol bemol menor na primeira inversão |
| 9. | D°/F | Ré diminuto na primeira inversão |
| 10. | Db/F | Ré bemol maior na primeira inversão |
| 11. | Abm/Cb | Lá bemol menor na primeira inversão |
| 12. | Bb°/Db | Si bemol diminuto na primeira inversão |
| 13. | A#/C## | Lá susenido maior na primeira inversão |
| 14. | G/B | Sol maior na primeira inversão |
| 15. | F#m/A | Fá susenido menor na primeira inversão |
| 16. | D#°/F# | Ré susenido diminuto na primeira inversão |
| 17. | E/G# | Mi maior na primeira inversão |
| 18. | Fm/Ab | Fá menor na primeira inversão |
| 19. | A#m/C# | Lá susenido menor na primeira inversão |
| 20. | Bm/D | Si menor na primeira inversão |
| 21. | G+/B | Sol aumentado na primeira inversão |
| 22. | C/E | Dó maior na primeira inversão |
| 23. | D#/F## | Ré susenido maior na primeira inversão |
| 24. | F°/Ab | Fá diminuto na primeira inversão |
| 25. | Bb/D | Si bemol maior na primeira inversão |
| 26. | A/C# | Lá maior na primeira inversão |
| 27. | G#+/B# | Sol susenido aumentado na primeira inversão |
| 28. | Gb°/Bbb | Sol bemol diminuto na primeira inversão |
| 29. | C°/Gb | Dó diminuto na primeira inversão |
| 30. | Em/G | Mi menor na primeira inversão |
| 31. | Eb/G | Mi bemol maior na primeira inversão |
| 32. | D+/F# | Ré aumentado na primeira inversão |
| 33. | Db/F | Ré bemol maior na primeira inversão |
| 34. | F#+/A# | Fá susenido aumentado na primeira inversão |
| 35. | A#/C## | Lá susenido maior na primeira inversão |
| 36. | Ab/C | Lá bemol maior na primeira inversão |
| 37. | Cm/Eb | Dó menor na primeira inversão |
| 38. | F/A | Fá maior na primeira inversão |
| 39. | Eb°/Gb | Mi bemol diminuto na primeira inversão |
| 40. | Gb+/Bb | Sol bemol aumentado na primeira inversão |
| 41. | B+/D# | Si aumentado na primeira inversão |

| | | |
|-----|---------|---|
| 42. | Bbm/Db | Si bemol menor na primeira inversão |
| 43. | E°/G | Mi diminuto na primeira inversão |
| 44. | C#+/E# | Dó sustenido aumentado na primeira inversão |
| 45. | Db°/Fb | Ré bemol diminuto na primeira inversão |
| 46. | Gm/Bb | Sol menor na primeira inversão |
| 47. | F#/A# | Fá sustenido maior na primeira inversão |
| 48. | G#/B# | Sol sustenido maior na primeira inversão |
| 49. | Ab°/Cb | Lá bemol diminuto na primeira inversão |
| 50. | Dm/F | Ré menor na primeira inversão |
| 51. | Eb+/G | Mi bemol aumentado na primeira inversão |
| 52. | D#+/F## | Ré sustenido aumentado na primeira inversão |
| 53. | F+/A | Fá aumentado na primeira inversão |
| 54. | C#/E# | Dó sustenido maior na primeira inversão |
| 55. | Am/C | Lá menor na primeira inversão |
| 56. | G°/Bb | Sol diminuto na primeira inversão |
| 57. | G#°/B | Sol sustenido diminuto na primeira inversão |
| 58. | E+/G# | Mi aumentado na primeira inversão |
| 59. | F#°/A | Fá sustenido diminuto na primeira inversão |
| 60. | Gb/Bb | Sol bemol maior na primeira inversão |
| 61. | Ab+/C | Lá bemol aumentado na primeira inversão |
| 62. | A°/C | Lá diminuto na primeira inversão |
| 63. | A#°/C# | Lá sustenido diminuto na primeira inversão |
| 64. | D#m/F# | Ré sustenido menor na primeira inversão |
| 65. | Db+/F | Ré bemol aumentado na primeira inversão |
| 66. | Bb+/D | Si bemol aumentado na primeira inversão |
| 67. | D/F# | Ré maior na primeira inversão |
| 68. | B°/D | Si diminuto na primeira inversão |