

MOLL SKALOR

TIPS!

När Du ska lösa uppgiften på nästa sida kan Du tänka på:

- *Hur många diatoniska mollackord finns i en durtonart? 3 stycken; IIIm7, IIIIm7 och VIIm7. Alltså kan ett mollackord ha någon av dessa tre funktioner.*
- *Ett Maj7ackord finns det två stycken av i en durtonart; IMaj7 och IVMaj7.*
- *Det finns bara ett dominantackord och ett m7(b5) i en durtonart.*

AB

Skriv ut ackordets funktion och tonarten som ackordet hämtas ifrån.

ACKORDFUNKTIONER

| | | | | | |
|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|------------------------------------|------------------------|
| 1) | <i>Tonart Funktion</i> | 2) | <i>Tonart Funktion</i> | 3) | <i>Tonart Funktion</i> |
| E_M7 | _____ | E_MA₇ | _____ | E_M7(♭5) | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 4) | <i>Tonart Funktion</i> | 5) | <i>Tonart Funktion</i> | 6) | <i>Tonart Funktion</i> |
| E7 | _____ | F_M7 | _____ | F_MA₇ | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 7) | <i>Tonart Funktion</i> | 8) | <i>Tonart Funktion</i> | 9) | <i>Tonart Funktion</i> |
| G7 | _____ | F_M7(♭5) | _____ | A_bM7 | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 10) | <i>Tonart Funktion</i> | 11) | <i>Tonart Funktion</i> | 12) | <i>Tonart Funktion</i> |
| G_bM7(♭5) | _____ | A_MA₇ | _____ | A_M7(♭5) | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 13) | <i>Tonart Funktion</i> | 14) | <i>Tonart Funktion</i> | 15) | <i>Tonart Funktion</i> |
| A_b7 | _____ | B7 | _____ | B_MA₇ | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 16) | <i>Tonart Funktion</i> | 17) | <i>Tonart Funktion</i> | 18) | <i>Tonart Funktion</i> |
| B_M7 | _____ | B_b7 | _____ | B_bM_A7 | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 19) | <i>Tonart Funktion</i> | 20) | <i>Tonart Funktion</i> | 21) | <i>Tonart Funktion</i> |
| B_bM7 | _____ | D_b7 | _____ | D_bM_A7 | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| 22) | <i>Tonart Funktion</i> | 23) | <i>Tonart Funktion</i> | 24) | <i>Tonart Funktion</i> |
| D7 | _____ | D_M7 | _____ | C7 | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |
| | _____ | | _____ | | _____ |

FACIT AF 03

| <i>Tonart</i> | <i>Funktion</i> |
|-----------------------------------|---------------------------|
| 1) <i>D dur, C dur, G dur</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 2) <i>E dur, B dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 3) <i>F dur</i> | <i>VIIIm7(b5)</i> |
| 4) <i>A dur</i> | <i>V7</i> |
| 5) <i>Eb dur, Db dur, Ab dur</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 6) <i>F dur, C dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 7) <i>C dur</i> | <i>V7</i> |
| 8) <i>Gb dur</i> | <i>VIIIm7(b5)</i> |
| 9) <i>Gb dur, Fb dur, Cb dur</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 10) <i>Abb dur</i> | <i>VIIIm7(b5)</i> |
| 11) <i>A dur, E dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 12) <i>Bb dur</i> | <i>VIIIm7(b5)</i> |
| 13) <i>Ab dur</i> | <i>V7</i> |
| 14) <i>Db dur</i> | <i>V7</i> |
| 15) <i>B dur, E dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 16) <i>A dur, G dur, D dur,</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 17) <i>Eb dur</i> | <i>V7</i> |
| 18) <i>Bb dur, F dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 19) <i>Ab dur, Gb dur, Db dur</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 20) <i>Gb dur</i> | <i>V7</i> |
| 21) <i>Db dur, Ab dur</i> | <i>IMaj7, IVMaj7</i> |
| 22) <i>G dur</i> | <i>V7</i> |
| 23) <i>C dur, Bb dur, F dur</i> | <i>IIm7, IIIm7, VIIm7</i> |
| 24) <i>F dur</i> | <i>V7</i> |