

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>
D_M7	_____	E^b_M7	_____	A^b_M7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
4)	<i>Tonart Funktion</i>	5)	<i>Tonart Funktion</i>	6)	<i>Tonart Funktion</i>
C[#]7	_____	C[#]_M7	_____	D^b7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
7)	<i>Tonart Funktion</i>	8)	<i>Tonart Funktion</i>	9)	<i>Tonart Funktion</i>
F_MAS7	_____	E^b_MAS7	_____	G_M7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
10)	<i>Tonart Funktion</i>	11)	<i>Tonart Funktion</i>	12)	<i>Tonart Funktion</i>
G_M7(65)	_____	B^b_MAS7	_____	C_M7(65)	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
13)	<i>Tonart Funktion</i>	14)	<i>Tonart Funktion</i>	15)	<i>Tonart Funktion</i>
F[#]_M7	_____	E_M7	_____	G_MAS7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
16)	<i>Tonart Funktion</i>	17)	<i>Tonart Funktion</i>	18)	<i>Tonart Funktion</i>
B_M7	_____	A^b7	_____	C_MAS7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
19)	<i>Tonart Funktion</i>	20)	<i>Tonart Funktion</i>	21)	<i>Tonart Funktion</i>
B^b_M7	_____	F_M7	_____	F7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____
22)	<i>Tonart Funktion</i>	23)	<i>Tonart Funktion</i>	24)	<i>Tonart Funktion</i>
A_M7	_____	D7	_____	A7	_____
	_____		_____		_____
	_____		_____		_____

FACIT AF 01

<i>Tonart</i>	<i>Funktion</i>
1) <i>C dur, Bb dur, F dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
2) <i>Db dur, Cb dur, Gb dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
3) <i>Gb dur, Fb dur, Cb dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
4) <i>F# dur</i>	<i>V7</i>
5) <i>B dur, A dur, E dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
6) <i>Gb dur</i>	<i>V7</i>
7) <i>F dur, C dur</i>	<i>IMaj7, IVMaj7</i>
8) <i>Eb dur, Bb dur</i>	<i>IMaj7, IVMaj7</i>
9) <i>F dur, Eb dur, Bb dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
10) <i>Ab dur</i>	<i>VIIIm7(b5)</i>
11) <i>Bb dur, F dur</i>	<i>IMaj7, IVMaj7</i>
12) <i>Db dur</i>	<i>VIIIm7(b5)</i>
13) <i>E dur, D dur, A dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
14) <i>D dur, C dur, G dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
15) <i>G dur, D dur</i>	<i>IMaj7, IVMaj7</i>
16) <i>A dur, G dur, D dur,</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
17) <i>Db dur</i>	<i>V7</i>
18) <i>C dur, G dur</i>	<i>IMaj7, IVMaj7</i>
19) <i>Ab dur, Gb dur, Db dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
20) <i>Eb dur, Db dur, Ab dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
21) <i>Bb dur</i>	<i>V7</i>
22) <i>G dur, F dur, C dur</i>	<i>IIm7, IIIIm7, VIIm7</i>
23) <i>G dur</i>	<i>V7</i>
24) <i>D dur</i>	<i>V7</i>