

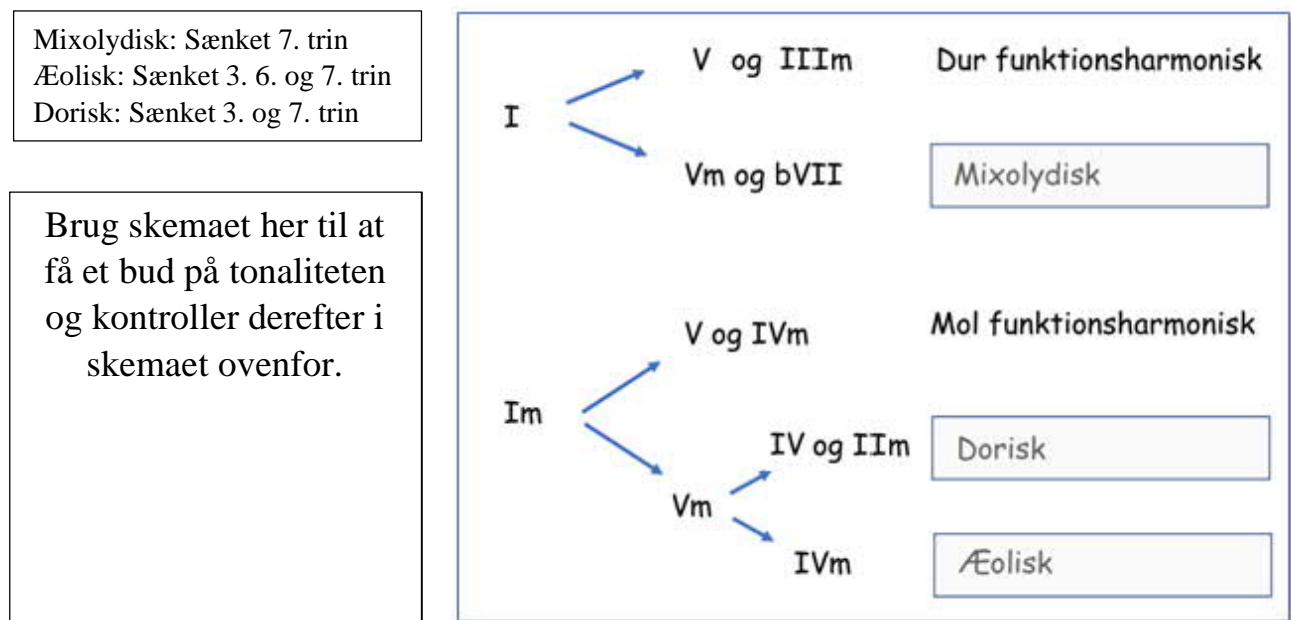
Opg B2 - harmonisk analyse (modal/funktionsharmonisk)

Hvis det er funktionsharmonik tilføjes funktionsbetegnelser og toneart. Hvis det er modalharmonik tilføjes trinbetegnelser og toneart. Husk argumenter.

Akkordmaterialet:

Dur	I =T	IIIm =Sp	IIIIm =Dp	IV=S	V=D	VIm=Tp	
Mixolydisk	I	IIIm		IV	Vm	VIm	bVII
Mol	Im=T		bIII=Tp	IVm=S	V=D	bVI=Sp	bVII=Dp
Æolisk = ren mol	Im		bIII	IVm	Vm	bVI	bVII
Dorisk	Im	IIIm	bIII	IV	Vm		bVII

De grå tonearter er kirketonearterne. *) Æolisk kaldes også modal mol/ren mol.



Funktionsharmoniske træk	Modalharmoniske træk
<ul style="list-style-type: none"> • Dominanter (evt bidominanter) • Kvintfald og tertsfald (stærke forbindelser) • Ledetoner • Spændingsakkorder 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingen dominanter • Kvartfald og tertsstigning (svage forbindelser)

Eks 1: Blue Moon	Eks 2: Boulevard of Broken Dreams
grundtone=d D Hm Em7 A D T Tp Sp7 D T	grundtone=h Hm D A E Hm Im bIII bVII IV Im

D-dur (dominant D>T, kvintfald)

h-dorisk (ingen dominanter, kvartfald, bVII og dur IV'er)