

Kopieringsavtal med Void Note AB

PDF filerna får skrivas ut på skrivare och kopieras under förutsättning att följande regler följs:

- *Filerna och kopiorna får inte säljas, tryckas, kopieras eller på annat vis distribueras i kommersiellt syfte.*
- *Filerna och kopiorna får inte ändras på något sätt, varken lägga till eller ta bort text, grafik, logo eller copyrightmärkning.*
- *Filerna och kopiorna får inte kopieras eller skrivas ut delvis. Notgrafik får alltså inte klippas ut för sig.*

Som användare av detta material förväntas Du känna till och följa dessa regler.



Void Note AB
Box 2032
145 02 NORSBORG
tel. 08-534 606 23
fax, 08-534 606 24
e-post; red@voidnote.se

INTERVALL

TIPS!

När Du ska analysera skrivna intervall:


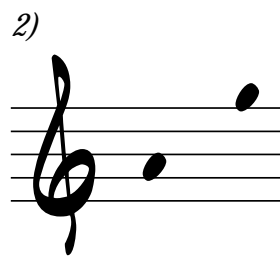



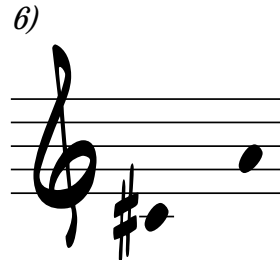






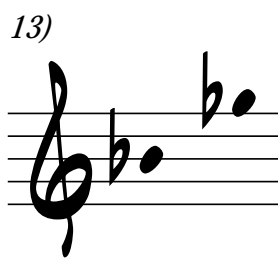
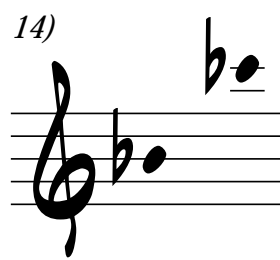

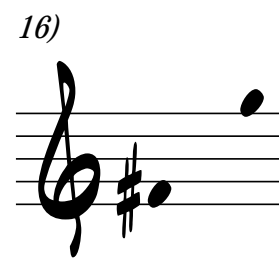
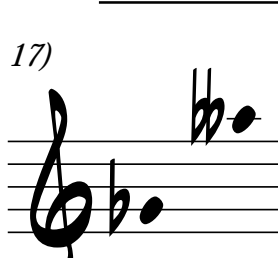







- *Se efter om båda noterna ligger på en linje eller ett mellanrum. I alla ojämna intervall, 3, 5, 7 och 9 ligger båda noterna på en linje eller i ett mellanrum.*
- *I jämna intervall, 2, 4, 6, 8, 10 ligger antingen första noten på en linje och den andra noten i ett mellanrum, eller första noten i ett mellanrum och andra noten på en linje.*
- *Räkna antal linjer och mellanrum mellan noterna och kom ihåg avståndet för varje enskilt intervall. T ex intervallet kvint har 1 linje eller ett mellanrum mellan noterna.*

Klaviaturhjälp



Skriv ut intervallet
under notskriften.

SMÅ OCH FÖRMINSKADE INTERVALL

1) 	2) 	3) 	4) 
5) 	6) 	7) 	8) 
9) 	10) 	11) 	12) 
13) 	14) 	15) 	16) 
17) 	18) 	19) 	20) 
21) 	22) 	23) 	24) 

FACIT IF 02

Intervall

- 1) 1.9
- 2) 1.7
- 3) 1.9
- 4) 1.2
- 5) 1.7
- 6) 1.6
- 7) f.4
- 8) f.8
- 9) f.8
- 10) 1.7
- 11) 1.9
- 12) 1.9
- 13) 1.6
- 14) 1.9
- 15) 1.9
- 16) 1.9
- 17) 1.9
- 18) 1.6
- 19) 1.6
- 20) 1.6
- 21) 1.7
- 22) 1.6
- 23) 1.7
- 24) 1.2