

INTERVALY

INTERVAL JE VÝŠKOVÁ VZDÁLENOST MEZI DVĚMA TÓNY

INTERVALY ZÁKLADNÍ - ČISTÉ A VELKÉ

(č.) (v.)

č. 1 ČISTÁ PRIMA v. 2 VELKÁ SEKUNDA v. 3 VELKÁ TERCIE č. 4 ČISTÁ KVARTA

č. 5 ČISTÁ KVINTA v. 6 VELKÁ SEKSTA v. 7 VELKÁ SEPTIMA č. 8 ČISTÁ OKTÁVA

INTERVALY ODVOZENÉ - VZNIKAJÍ ZE ZÁKLADNÍCH INTERVALŮ ZVYŠOVÁNÍM NEBO SNIŽOVÁNÍM TÓNŮ

Z ČISTÝCH

ZVĚTŠENÉ (zv.)

např.:

zv. 4

ZMENŠENÉ (zm.)

např.:

zm. 8

Z VELKÝCH

MALÉ (m.)

např.:

m. 3

ZMENŠENÉ (zm.)

např.:

zm. 3

ZVĚTŠENÉ (zv.)

např.:

zv. 3



Zakroužkuj základní intervaly:

č. 1 v. 2 m. 2 v. 3 m. 3 č. 4

č. 5 v. 6 m. 6 v. 7 m. 7 č. 8

Z velkých intervalů vytvoříme

zúžením intervaly _____

Doplň názvy malých intervalů

malá _____

malá _____

malá _____

malá _____

Můžete vytvořit malý interval

z čistého? _____

Intervaly čisté, velké a malé

Spoj čarou interval s názvem intervalu.

- m. 7
- m. 3
- v. 7
- v. 2
- v. 3
- v. 6
- m. 2
- m. 6

Doplň vrchní intervaly.

- v. 3
- m. 3
- č. 5
- v. 6
- m. 6
- č. 4

- v. 2
- m. 2
- č. 1
- v. 7
- m. 7
- č. 8