

Übungsblatt Musik

Datum: 13.3.23

Name, Klasse: M. Pfindlich, 4a

1. Welche Reihe hat 12 Schläge?

a)

b)

c)

Lösung: Reihe c), denn
 a) hat 9 Schläge
 b) hat 11 Schläge
 c) hat 12 Schläge

2. Wo fehlt noch eine Viertelnote, damit es insgesamt 10 Schläge sind?

a)

b)

c)

Lösung: Reihe b), denn
 a) hat 13 Schläge
 b) hat 9 Schläge
 c) hat 7 Schläge

3. Welche Note musst du wegnehmen, damit es insgesamt 8 Schläge sind?

Lösung: Die Viertelnote, denn
 die Reihe hat 9 Schläge.

4. Wo fehlt noch eine Achtelnote, damit es insgesamt 9 Schläge sind?

a)

b)

c)

Lösung: Reihe a), denn
 a) hat 8,5 Schläge
 b) hat 9,5 Schläge
 c) hat 10,5 Schläge

5. Welche Notenkästen haben gleich viele Schläge?

a)

b)

c)

d)

- Kasten (a) und Kasten (b) sowie Kasten (c) und Kasten (d)
- Kasten (a) und Kasten (c) sowie Kasten (b) und Kasten (d)
- Kasten (a) und Kasten (d) sowie Kasten (b) und Kasten (c)

Kasten (a) hat 12 Schläge.
 Kasten (b) hat 13 Schläge.
 Kasten (c) hat 13 Schläge.
 Kasten (d) hat 12 Schläge.