

7. r. Opakování – číselné výrazy

1. Hodnota výrazu $\left(\frac{2}{3} + \frac{7}{5}\right) - \frac{8}{60}$ je:

- a) $1\frac{7}{60}$
- b) $1\frac{2}{15}$
- c) $1\frac{3}{5}$
- d) $1\frac{14}{15}$

2. Hodnota výrazu $[(-3) - 2 - (-4)][(-6) - (-3) - 2]$ je větší než nejmenší přirozené číslo o:

- a) 5
- b) 4
- c) 3
- d) 1

3. Jaký je rozdíl výrazu $\left(1\frac{1}{2} + 2\frac{3}{6}\right) \cdot 0,5$ a výrazu $\left(2\frac{1}{2} - 1\frac{2}{4}\right) : 0,5$?

- a) 0
- b) 1,5
- c) 1
- d) 2

4. Hodnota výrazu $\left(1\frac{1}{3} + 1\frac{1}{2}\right) : \left(1\frac{1}{2} - 1\frac{1}{3}\right)$ je:

- a) $2\frac{5}{6}$
- b) 17
- c) - 6
- d) $\frac{1}{6}$