

6. r. Desetinná čísla

1. Správný výsledek následujícího výpočtu

$$63,9 - 0,207 - 2,8 \text{ je:}$$

- a) 61,307
- b) 59,75
- c) 60,893
- d) 63,693

2. Řešením rovnice $3,6 + x = 6,1$ je číslo:

- a) 2,5
- b) 9,7
- c) 3,5
- d) 3,7

3. Správný výsledek součinu čísel 0,018 a 0,108 je číslo:

- a) 0,126
- b) 0,000 144
- c) 0,001 944
- d) 0,09

4. Podílem čísel 0,0636 a 1,2 je:

- a) 1,2636
- b) 0,053
- c) 1,1364
- d) 0,07632