

## Základní dovednosti – Desetinná čísla

1. Přečti správně desetinná čísla:

$$13,023 =$$

2. Napiš pomocí desetinného zápisu číslo:

nula celá, padesát pět desetitisícin:

3. Porovnejte des. Čísla:

$$25,005 \quad 25,05 \quad 16,23 \quad 16,234 \quad 2,999 \quad 13,001$$

4. Vypočítejte:

$$123\,245,45 + 99\,376,6721 =$$

$$2\,456,47 - 899,734 =$$

5. Vypočítejte:

$$1,650 \cdot 100 =$$

$$0,456 : 1000 =$$

6. Vypočítejte:

$$100,24 \cdot 23 =$$

$$10,204 \cdot 1,03 =$$

7. Vypočítejte s přesností na tisíciny:

$$103,24 : 5 =$$

$$10,204 : 7 =$$

$$663,744 : 12 =$$

$$3,589 : 59 =$$

8. Vypočítejte s přesností na setiny:

$$33,138 : 0,6 =$$

$$10,204 : 0,03 =$$

$$663,744 : 1,2 =$$

$$12,539 : 0,35 =$$

9. Zaokrouhli:

Na desítky:

$$123\,237,5 \doteq$$

Na desetiny

$$123\,234,545 \doteq$$

Na tisíciny

$$123\,234,5 \doteq$$

Na desetitisíciny

$$123\,234,544\,21 \doteq$$

10. Převeďte jednotky délky a hmotosti:

$$2,3 \text{ km} = \quad \text{m}$$

$$455 \text{ cm} = \quad \text{m}$$

$$23 \text{ mm} = \quad \text{km}$$

$$45 \text{ dm} = \quad \text{cm}$$

$$235 \text{ kg} = \quad \text{t}$$

$$15,5 \text{ q} = \quad \text{t}$$

$$4\,567 \text{ mg} = \quad \text{kg}$$