

Pracovní list

Předmět: Matematika

Ročník: 5.B

Opakování vzdělávacího celku: Desetinná čísla

1. Zapiš desetinným číslem:

| | | | |
|--------------------------------|-------|---------------------------------|----------|
| Nula celá šedesát pět setin | 0,65 | čtyři celé dvě desetiny | 4,2 |
| Dvě celé pět desetin | 2,5 | pět celých osm setin | 5,08 |
| Šest celých padesát pět setin | 6,55 | dvanáct celých šest setin | 12,06 |
| Sedm celých osmnáct tisícín | 7,018 | nula celá dvacet dva miliontin | 0,000022 |
| Nula celá jedenáct tisícín | 0,011 | třicet celých pět desetitísícín | 30,0005 |
| Dvacet čtyři celých sedm setin | 24,07 | čtyři celé jedenáct tisícín | 4,011 |

2. Zapiš desetinné číslo jako desetinný zlomek a naopak:

$$2,8 = \frac{28}{10} \quad 0,105 = \frac{105}{1000} \quad \frac{12}{100} = 0,12 \quad \frac{14}{10} =$$

1,4

$$14,37 = \frac{1437}{100} \quad 0,00056 = \frac{56}{100000} \quad \frac{25}{10000} = 0,0025$$

$$\frac{324}{1000} = 0,324$$

POROVNÁVÁNÍ DESETINNÝCH ČÍSEL

3. Dopln' znaménka >, < nebo =

| | | |
|--------------|-----------------|-----------------|
| 1,8 < 2,3 | 1,200 = 1,2 | 128,48 < 128,5 |
| 3,9 > 3,09 | 14,263 > 14,236 | 3,312 < 3,71 |
| 1,684 < 1,69 | 175,3 > 170,5 | 15,899 > 15,789 |
| 2,73 = 2,730 | 4,031 > 3,091 | 31,8 > 31,243 |
| 0,05 < 0,1 | 25,6 > 2,56 | 42,800 = 42,80 |

4. Seřad' a napiš čísla od nejmenšího po největší, použij znaky nerovnosti:

$$6,0734 < 6,71 < 6,734 < 6,741 < 6,749 < 6,76$$

Další materiály k tématu najdete v učebnici str.:

Hravý Početník 1. díl str. 18,33

Hravý Početník 2. díl str. 26