

Pracovní list č.2 - 23. – 29. 3.

1. Zaokrouhli čísla:

číslo	na setiny	na desetiny	na jednotky	na desítky
3,0578				
18,047				
12,9842				
0,99127				
209,39				

2. Zapiš desetinným číslem

$$\frac{5}{10} =$$

$$\frac{12}{1000} =$$

$$\frac{23}{10} =$$

$$\frac{105}{100} =$$

$$\frac{9}{1000} =$$

$$\frac{1084}{100} =$$

$$\frac{301}{10} =$$

$$\frac{87}{10000} =$$

$$\frac{4028}{1000} =$$

$$\frac{63}{100} =$$

3. Zapiš zlomkem:

$$3,57 =$$

$$19,2 =$$

$$0,503 =$$

$$103,2 =$$

$$50,64 =$$

$$0,8105 =$$

$$0,56 =$$

$$4,36 =$$

$$201,34 =$$

$$56,06 =$$

4. Zapiš od nejmenšího pomocí <:

0,905 ; 2,56 ; 0,4 ; 3,3 ; 0,012 ; 0,09 ; 0,005 ; 2,9 ; 1 ; 0,103 ; 5 ; 3,27

5. Paní Nováková koupila 0,75 metrů látky za 243,00 Kč. Kolik Kč stál 1 metr?