

Zaokrúhlование desatinných a celých čísel

6. ročník

1. Zaokrúhlí čísla na desiatky

- a) 459 = b) 786 = c) 1 231 = d) 2 347 = e) 458 =
f) 563 = g) 1 347 = h) 6 594 = i) 6 784 = j) 7 653 =

2. Zaokrúhlí čísla na stovky

- a) 1 245 = b) 3 458 = c) 6 541 = d) 9 879 = e) 7 654 =
f) 5 670 = g) 7 652 = h) 3 431 = i) 7 651 = j) 7 893 =

3. Zaokrúhlí čísla na tisícky

- a) 3 787 = b) 6 731 = c) 7 284 = d) 7 653 = e) 6 674 =
f) 5 432 = g) 7 185 = h) 7 897 = i) 8 650 = j) 2 345 =

4. Zaokrúhlí čísla na desaťtisícky

- a) 12 340 = b) 34 560 = c) 67 876 = d) 65 870 = e) 34 654 =
f) 56 430 = g) 67 876 = h) 34 560 = i) 78 980 = j) 75 657 =

5. Zaokrúhlí čísla na desatiny

- a) 12, 35 = b) 56, 76 = c) 98, 92 = d) 54, 71 = e) 61, 24 =
f) 54, 72 = g) 102, 64 = h) 75, 12 = i) 43, 21 = j) 67, 98 =

6. Zaokrúhlí čísla na stotiny

- a) 12, 347 = b) 67, 758 = c) 34, 679 = d) 67, 346 = e) 45, 128 =
f) 45, 125 = g) 786, 679 = h) 56, 874 = i) 67, 235 = j) 67, 907 =

7. Zaokrúhlí čísla na tisíciny

- a) 23, 5 689 = b) 67, 7 895 = c) 0, 9 812 = d) 12, 0078 = e) 0, 1 236 =

8. Porovnaj čísla

- a) 0, 005 ____ 0, 5 b) 9, 07 ____ 9, 007 c) 11, 1 ____ 13, 05 d) 67, 3 ____ 67, 03
e) 0, 002 ____ 0, 2 f) 0, 1 ____ 0, 01 g) 90, 5 ____ 90, 05 h) 0, 8 ____ 0, 18

9. Usporiadaj čísla zostupne

- 8, 90; 8, 09; 18, 01; 87, 09; 67, 02; 7, 01; 90, 07; 89, 05

10. Usporiadaj čísla vzostupne

- 0, 01; 13, 08; 67, 02; 15, 03; 90, 005; 13, 01; 16, 03; 12, 09