

ZAOKRÚHLOVANIE ČÍSEL – TEST

1. Zaokrúhli číslo 8,052 na stotiny.

(A)	(B)	(C)
8,05	8,06	8,050

2. Zaokrúhli 6,777 na desatiny.

(A)	(B)	(C)
6,7	6,80	6,8

3. Zaokrúhli 0,07145 na desaťtisíciny.

(A)	(B)	(C)
0,0714	0,07145	0,0715

4. Zaokrúhli 15,981 na desatiny.

(A)	(B)	(C)
15,9	16,0	15,99

5. Zaokrúhli 1,3498 na tisíciny.

(A)	(B)	(C)
1,350	1,3495	1,349

6. Zaokrúhli 78,936 na najbližšie celé číslo.

(A)	(B)	(C)
78	79	80

7. Zaokrúhli 142,6 na desiatky.

(A)	(B)	(C)
143	150	140

8. Zaokrúhli 421,37 na desatiny.

(A)	(B)	(C)
421,4	421,3	421

9. Zaokrúhli 3984,7 na stovky.

(A)	(B)	(C)
3985	3900	4000

10. Zaokrúhli 3,5549 na stotiny.

(A)	(B)	(C)
3,55	4,0	3,56

11. Rozhodni, či sú nasledujúce tvrdenia pravdivé alebo nie.

- a) Z čísla 35,1088 vznikne po zaokrúhlení na desatiny číslo 35.
- b) Z čísla 539,99 vznikne po zaokrúhlení na jednotky číslo 540.
- c) Z čísla 539,98 vznikne po zaokrúhlení na desatiny číslo 540.
- d) Je jedno, či zaokrúhlím číslo 329,49 na desatiny alebo desiatky. Aj tak vyjde rovnaké číslo.
- e) Po zaokrúhlení čísla 739,96 na desiatky alebo desatiny, vyjde rovnaký výsledok.
- f) Po zaokrúhlení oboch čísel z dvojice je výsledok rovnaký.
239,09 239,41
738,53 739,44
0,089 1,01
172,18 172,81
- g) Z čísla 356,23 vznikne po zaokrúhlení na stovky číslo 400.
- h) Z čísla 356,23 vznikne po zaokrúhlení na tisícky nula.
- i) Po zaokrúhlení na stovky čísla 49,12 získame číslo 100.

Viac učebných materiálov nájdete na :

<http://hodinovaucitelka.sk>