



# Desatinné čísla



Mgr. Gabriela Zbojeková



# Zaokrúhľovanie desatinných čísel

Ktoré číslice zaokrúhľujú **nadol** ?

**0,1,2,3,4**

Ktoré číslice zaokrúhľujú **nahor** ?

**5,6,7,8,9**



# Podme spolu zaokrúhľovať...



**Zaokrúhli na desatiny (na 1 desatinné miesto):**

1 2 4 , 7 8 6

8 zaokrúhľuje nahor

číslo nad bodkou sa zvýši o 1

**Výsledok je : 124,8**

**Zaokrúhli na stotiny(na 2 desatinné miesta):**

7 9 4 , 7 2 **4** 3

4 zaokrúhľuje nadol

číslo nad bodkou sa nezmení

**Výsledok je : 794,72**

# Precvičme sa

---

Overíme si na nasledujúcich  
príkladoch, či sme pochopili  
porovnávanie a zaokrúhľovanie  
desatinných čísel...



# Precvičme sa - zaokrúhlite na desiatky

---

$$1455,1 = 1460$$

$$34,5 = 30$$

$$98,8 = 100$$

$$3,7 = 0$$

$$562,5 = 560$$

$$77,1 = 80$$

$$8,845 = 10$$



# Precvičme sa - zaokrúhlite na desatiny

$$15,41 = 15,4$$

$$3,54 = 3,5$$

$$78,89 = 78,9$$

$$3,607 = 3,6$$

$$0,115 = 0,1$$

$$77,1 = 77,1$$

$$14,95 = 15$$



# Precvičme sa - zaokrúhlite na stotiny

---

$$68,241 = 68,24$$

$$3,754 = 3,75$$

$$7,189 = 7,19$$

$$3,607 = 3,61$$

$$0,115 = 0,12$$

$$77,991 = 78$$

$$14,95 = 14,95$$





# Precvičme sa - zaokrúhlite na stovky

---

$$268,1 = 300$$

$$5603,4 = 5600$$

$$565,2 = 600$$

$$360,7 = 400$$

$$115,21 = 100$$

$$7799,1 = 7800$$

$$159,5 = 200$$

