

**1. DELJENJE DECIMALNEGA ŠTEVILA Z DESETIŠKO ENOTO - utrjevanje**  
**Ponovimo snov, ki smo se jo naučili v petek. PREPIŠI SPODNJE PRIMERE (zglede)**

**1 Deli in naredi preizkus:**

a)  $29 : 4$

b)  $32,8 : 5$

c)  $7,35 : 15$

**Rešitev:**

a)

$$29 : 4 = 7,25$$

10

20

0

K ostanku 1 pripišemo ničlo ( $29 = 29,0$ ) in v rezultat takoj zapišemo decimalno vejico. K novemu ostanku ponovno pripišemo ničlo.

Naredimo preizkus:

$$\begin{array}{r} 7,25 \cdot 4 \\ \hline 29,00 \end{array}$$

b)

$$32,8 : 5 = 6,56$$

28

30

00

Takoj ko k ostanku pripišemo prvo decimalko (ko preidemo decimalno vejico), v rezultat zapišemo decimalno vejico. K ostanku dodamo še ničlo ( $32,8 = 32,80$ ).

Naredimo preizkus:

$$\begin{array}{r} 6,56 \cdot 5 \\ \hline 32,80 \end{array}$$

c)

$$7,35 : 15 = 0,49$$

73

135

00

Ker je delitelj večji od celega dela, dobimo 0 celih.

Ko k ostanku pripišemo prvo decimalko (ko preidemo decimalno vejico), v rezultat zapišemo decimalno vejico.

Naredimo preizkus:

$$\begin{array}{r} 0,49 \cdot 15 \\ \hline 49 \\ \hline 245 \\ \hline 7,35 \end{array}$$

**2. Upoštevaj zgornja navodila in delaj naloge:**

**ZN1 str 101/ 53 b do e**

**53. Deli in naredi preizkus.**

a)  $311,3 : 11$     b)  $200,75 : 25$     c)  $818,4 : 62$

$586,8 : 18$      $45,12 : 32$      $1584,6 : 57$

$106,4 : 14$      $147,03 : 29$      $1750,5 : 45$

$343,4 : 17$      $200,9 : 41$      $3288,6 : 81$

č)  $3296,7 : 33$     d)  $846,6 : 102$     e)  $3016,02 : 501$

$3907,2 : 44$      $2333,1 : 231$      $1703,52 : 624$

$1709,4 : 77$      $2747,5 : 175$      $1134,44 : 718$

$6593,4 : 99$      $2433,2 : 308$      $2603,65 : 865$

**3. Naloge oddaj do srede v spletno učilnico:**

<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=56538>