

Ponavljanje in utrjevanje**decimalna števila 3. del**

Ponovimo množenje decimalnih števil

Spomnimo se: (ne prepisuj tega)

<p>eno decimalno mesto ↓ 4,1 · 3,5 123 205 14,35 dve decimalni mesti</p>	<p>Število decimalnih mest v rezultatu dobimo tako, da seštejemo decimalna mesta v obeh faktorjih.</p>
--	--

Razlago dobiš tudi na spletu <https://www.youtube.com/watch?v=J3wb6QfGmRE>

Reši naslednje naloge.

1. naloga

Pisno zmnoži.

$$\underline{1,8 \cdot 1,5}$$

$$\underline{4,2 \cdot 3,7}$$

$$\underline{12,08 \cdot 59}$$

$$\underline{22,5 \cdot 0,4}$$

$$\underline{462,3 \cdot 75,1}$$

$$\underline{8,1 \cdot 9,9}$$

2. naloga

Množi z 10, 100 in 1000. (Saj se spomniš- decimalna vejica gre v desno za 1, 2, 3 mesta)

$$1,5 \cdot 10 =$$

$$0,15 \cdot 10 =$$

$$0,543 \cdot 1000 =$$

$$3,5 \cdot 10 =$$

$$0,25 \cdot 10 =$$

$$3,125 \cdot 1000 =$$

$$2,1 \cdot 10 =$$

$$0,12 \cdot 10 =$$

$$0,26 \cdot 1000 =$$

$$3,2 \cdot 10 =$$

$$0,33 \cdot 10 =$$

$$0,002 \cdot 1000 =$$

$$4,5 \cdot 10 =$$

$$0,69 \cdot 10 =$$

$$0,0125 \cdot 1000 =$$

3. naloga

Na spletu obstaja več kvizov, s katerimi tudi lahko preveriš svoje znanje. Eden takih je na spodnjem naslovu. Če imaš možnost, ga reši.

<https://www.thatquiz.org/sl/preview?c=yvbg5293&s=mgxj6j> preverjanje znanja ulomki in decimalna števila (klikni naredi ta test sedaj)

Rešitve

1. naloga

2,7	15,54
712,72	9
34 718,73	80,19

2. naloga

15
35
21
32
45

1,5
2,5
1,2
3,3
6,9

543
3125
260
2
12,5