



UTRJEVANJE ZNANJA

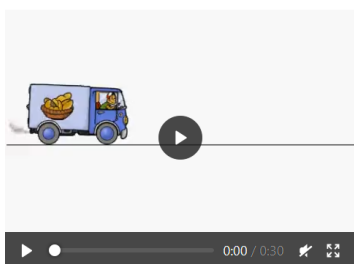
Reši interaktivne vaje :)

[Množenje \(sio.si\)](https://eucbeniki.sio.si/)

<https://eucbeniki.sio.si/matematika6/448/index1.html>

MNOŽENJE

Prevoznik Martin prevažava kruh iz Ljubljane v Lendavo. Prevoz opravi vsak dan od ponedeljka do sobote. Razdalja med Ljubljano in Lendavo je 198 km. Koliko kilometrov prevozi med Ljubljano in Lendavo v enem tednu? Pomagaj si s spodnjim prikazom.

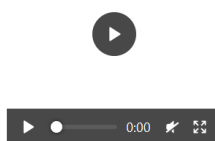


Kolikokrat mora Martin prepotovati v enem tednu pot med Ljubljano in Lendavo?

- Sedemkrat.
- Desetkrat.
- Štirinajstkrat.
- Dvanajstkrat.

Martin mora v enem tednu dvanajstkrat prevoziti 198 km dolgo pot. Zala je s pisnim množenjem izračunala zmnožek števil 198 in 12. Poglej, kako.

$$198 \cdot 12$$



Vsoto enakih členov lahko zapišemo z računsko operacijo množenja.

Spomni se, kako imenujemo posamezne člene računске operacije množenja. Napise razporedi v okvirčke.

$$198 \cdot 12 = 2376$$

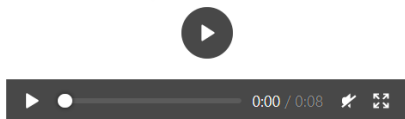
FAKTOR	PRODUKT	FAKTOR

<https://eucbeniki.sio.si/matematika6/448/index2.html>

ZGLED

Pred množenjem velikih števil je priporočljivo rezultat oceniti. Poglej, kako. Postopek pojasni sošolcu.

$$32788 \cdot 526 \doteq$$



Postopek

Pod pravilno izračunano vrednostjo zapiši črko P, pred nepravilnima izračunanima vrednostima zapiši črko N. Upoštevaj tudi ocenjeno vrednost številskega izraza.

$\begin{array}{r} 32788 \cdot 526 \\ 163940 \\ 65576 \\ \hline 196728 \\ 20492500 \end{array}$ <input type="checkbox"/>	$\begin{array}{r} 32788 \cdot 526 \\ 163940 \\ 65576 \\ \hline 196728 \\ 17246488 \end{array}$ <input type="checkbox"/>	$\begin{array}{r} 32788 \cdot 526 \\ 163940 \\ 65576 \\ \hline 196728 \\ 426244 \end{array}$ <input type="checkbox"/>
---	---	---

[Preveri](#)

Pred množenjem velikih števil lahko vrednost izraza ocenimo.

ZGLED

Produkte izračunaj na pamet.

a) $234 \cdot 0 =$ <input type="text"/>	b) $0 \cdot 7456 =$ <input type="text"/>
c) $789123 \cdot 0 \cdot 45 =$ <input type="text"/>	č) $789114 \cdot 1 =$ <input type="text"/>
d) $1 \cdot 44 =$ <input type="text"/>	e) $41 \cdot 1 \cdot 0 =$ <input type="text"/>

[Preveri](#)

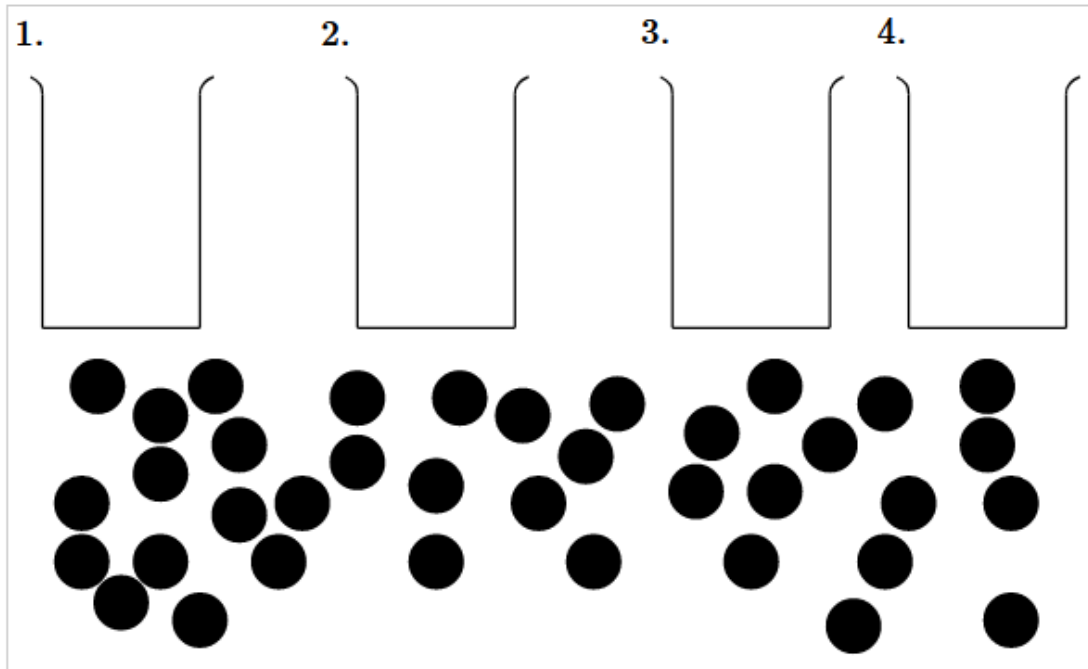
ZGLED

Računaj na pamet. Razporedi produkte iz desnega stolpca k številskim izrazom v levem stolpcu.

$1000 \cdot 4500$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 4500000
$3245 \cdot 10$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 324500
$100 \cdot 450$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 45000
$32450 \cdot 10$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 450000
$32450 \cdot 100$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 3245
$45 \cdot 100$	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/> 4500
		<input type="radio"/> 32450
		<input type="radio"/> 3245000

<https://eucbeniki.sio.si/matematika6/448/index3.html>

Jaka razporeja kamenčke v kozarčke. V prvi kozarček da dva kamenčka. V vsak naslednji kozarček dvakrat več kamenčkov kot v predhodni. Napolni štiri kozarčke. Koliko kamenčkov je razporedil?



Rešitev

<https://eucbeniki.sio.si/matematika6/448/index4.html>

Dopolni tabelo.

Potenca	Osnova	Stopnja	Vrednost potence
10^4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3^5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8^3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> ⁴	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> ⁴	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Preveri


UPAM, da ste pridno vadili in dobro utrdili RAČUNSKÉ OPERACIJE:

- Seštevanje (+),
- Odštevanje (-),
- Množenje (\cdot),
- Deljenje ($:$).

Ne? **DELJENJE**

13 PONOVI MO DELJENJE

Izvedel in ponovil boš:
– kako deliš naravna števila.



Rok je raziskoval zanimive poklice. Obiskal je mlinarja in si ogledal mletje žita, pri katerem so z moko polnili velike 12-kilogramske vreče. Potem je videl, da pomočnik z moko iz teh vreč polni manjše 2-kilogramske vrečke.

RAZMISLI Koliko vrečk napolni z moko iz ene vreče?



V **ponedeljek, 7. 12. 2020**, bo na spletni strani snov, ki jo bom **5. uro razložila /ZOOM**.

Priporočilo: **preglej** predvideno aktivnost in **pripravi vprašanja**, da boš lažje rešil naloge.

Povezava v SU / mat / 6. razred

MATEMATIKA

Domov / Moji predmeti / OŠ Toneta Čufarja Jesenice / mat / 6. razred

 **Videokonferenca MAT 6. c** 

Omejeno

Jožica Urukalo /pouk na daljavo