

PONEDJELJAK 4.5.

SAT RAZREDNIKA

Pročitaj strip *Lagati ili ne*.

LAGATI ILI NE

► Prije čitanja stripa odaberi s kojom se tvrdnjom slažeš.

a) Katkad se smije malo lagati.

b) Lagati se ne smije nikada.



Odgovori na pitanja na papir i pošalji mi mailom:

Što misliš tko je u pravu?

Napiši o čemu najviše raspravljáš sa svojim roditeljima.

Jesi li se ikada našao/našla u situaciji u kojoj si razmišljao bi li lagao/lagala roditeljima ili ne ili si čak i nešto slagala/slagao? Kada? Opiši.

HRVATSKI JEZIK

Vježbaj interpretativno čitati pripovijetku **Bajka o maslačcima**, I. Goleša, 130. stranica.

Čitaj naglas, glasno i jasno. Poštuj sve rečenične znakove.

Ako možeš, zamoli nekoga da te snimi kako čitaš u trajanju od najmanje 30 sekundi do najviše 1 minute pa mi **pošalji mailom ili WhatsAppom**.

Riješi radnu bilježnicu na 111. stranici.

MATEMATIKA

Riješi radnu bilježnicu na 101. stranici.

Rješi zadatke pod naslovom ZNAM, udžbenik str. 100.

Pročitaj problemsko pitanje.

Otac želi 396 kuna ubaciti u tri kase tako da u svaku stavi jednako mnogo.

Koliko kuna treba odvojiti za jednu kasicu?

$$396 : 3 = ?$$

S	D	J
3	9	6
<u>-3</u>		
0	9	
	<u>-9</u>	
	0	6
		<u>-6</u>
		0

$$: 3 = \begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{S} & \text{D} & \text{J} \\ \hline 1 & 3 & 2 \\ \hline \end{array}$$

Dijelimo stotice:

$$3 \text{ S} : 3 = 1 \text{ S}, 1 \text{ S} \cdot 3 = 3 \text{ S}, 3 \text{ S} - 3 \text{ S} = 0 \text{ S}.$$

Razlici stotica pripisujemo 9 D.

Dijelimo desetice:

$$9 \text{ D} : 3 = 3 \text{ D}, 3 \text{ D} \cdot 3 = 9 \text{ D}, 9 \text{ D} - 9 \text{ D} = 0.$$

Razlici D pripisujemo 6 J.

Dijelimo jedinice:

$$6 \text{ J} : 3 = 2 \text{ J}, 2 \text{ J} \cdot 3 = 6 \text{ J}, 6 \text{ J} - 6 \text{ J} = 0 \text{ J}.$$

Otac za jednu kasicu treba odvojiti 132 kune.

Dijeljenje na kraći način:

$$396 : 3 = 132$$

$$\begin{array}{r} \underline{-3} \\ 09 \\ \underline{-9} \\ 06 \\ \underline{-6} \\ 0 \end{array}$$

3 podijeljeno s 3 je 1. 1 puta 3 je 3.

3 manje 3 je 0.

Pripisujemo 9.

9 podijeljeno s 3 je 3. 3 puta 3 je 9.

9 manje 9 je 0.

Pripisujemo 6.

6 podijeljeno s 3 je 2. 2 puta 3 je 6.

6 manje 6 je 0.

396 podijeljeno s 3 je 132.

Riješi:

Koliko je $468 : 2$?

Usmeno odgovori:

Od koje znamenke započinjemo pisano dijeljenje?

Kada je dijeljenje završeno?

Kako provjeravamo rezultat dijeljenja?

Riješi udžbenik na 101. stranici.

Zapiši u bilježnicu:

Pisano dijeljenje ($396 : 3$)

4.5.2020.

Otac želi 396 kuna ubaciti u tri kase tako da u svaku stavi jednako mnogo.

Koliko kuna treba odvojiti za jednu kasicu?

S	D	J
3	9	6
<u>-3</u>		
0	9	
	<u>-9</u>	
	0	6
		<u>-6</u>
		0

: 3 =

S	D	J
1	3	2

$$396 : 3 = 132$$

$$\begin{array}{r} 396 \\ -3 \\ \hline 09 \\ -9 \\ \hline 06 \\ -6 \\ \hline 0 \end{array}$$

3 podijeljeno s 3 je 1. 1 puta 3 je 3.

3 manje 3 je 0.

Pripisujemo 9.

9 podijeljeno s 3 je 3. 3 puta 3 je 9.

9 manje 9 je 0.

Pripisujemo 6.

6 podijeljeno s 3 je 2. 2 puta 3 je 6.

6 manje 6 je 0.

396 podijeljeno s 3 je 132.

Otac za jednu kasicu treba odvojiti 132 kune.

TZK

Danas ćeš pokušati sam/sama osmisliti svoj prostor za vježbanje. Ako je vrijeme lijepo, izađi u dvorište.

Najprije se dobro pripremi za vježbanje.

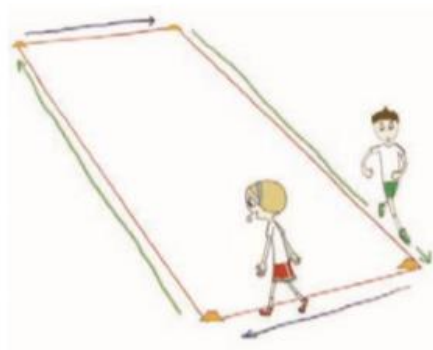
Možeš vježbati uz video ili sam/sama osmisli svoje zagrijavanje:

<https://www.youtube.com/watch?v=oc4QS2USKmk>

1. zadatak:

Označi pravokutni prostor u kojem ćeš naizmjenično trčati (brzo, polagano) i hodati (brzo, polagano) barem 3 minute bez stajanja.

Ciklična kretanja različitim tempom do 3 minute



2. zadatak:

U označeni prostor iz 1. zadatka dodaj prepreke koje ćeš preskakivati.

Ritmično pretrčavanje prepreka do 30 cm visine



Oba zadatka odradi nekoliko puta.

Zamoli roditelje da fotografiraju tvoje vježbanje **pa mi fotografiju pošalji mailom.**