

SREDA, 15. 4. 2020

SPO : Skrbim za zdravje - MKPO/15, DZ/85, 86

Zanima me, kako ti skrbiš za svoje zdravje. Poišči **MKPO** (mala knjižica poskusov in opazovanj) in jo odpri na strani 15. Tvoja naloga bo, da boš ta teden zapisoval v razpredelnico, kako ti skrbiš za svoje zdravje. Poleg dneva zapiši še datum. Začneš s ponedeljkom (spomni se dva dni nazaj ☺) in končaš v nedeljo. Prosi starše, da končano nalogo slikajo in mi jo pošljejo v ponedeljek, 20. 4.

Sedaj reši naloge v DZ na str. 85 (samo preberi-dobro si oglej piramido) in 86.

SLJ : Prave navade za zdravo življenje - DZ/51

Vse naloge rešiš ustno (pogovori se s starši ali starejšim bratcem/sestrico).



MAT : Črtnični prikaz - DZ 3. del/16

Si že pri zadnji današnji nalogi ☺. Reši le naloge na strani 16. Naloge na strani 17 bomo izpustili.

ČESTITAM, ZA DANES SI KONČAL/A!

Pokukaj še na naslednjo stran, kjer te čaka dodatna naloga za matematiko. Seveda le, če želiš. Lep dan!

MATEMATIKA DODATNO

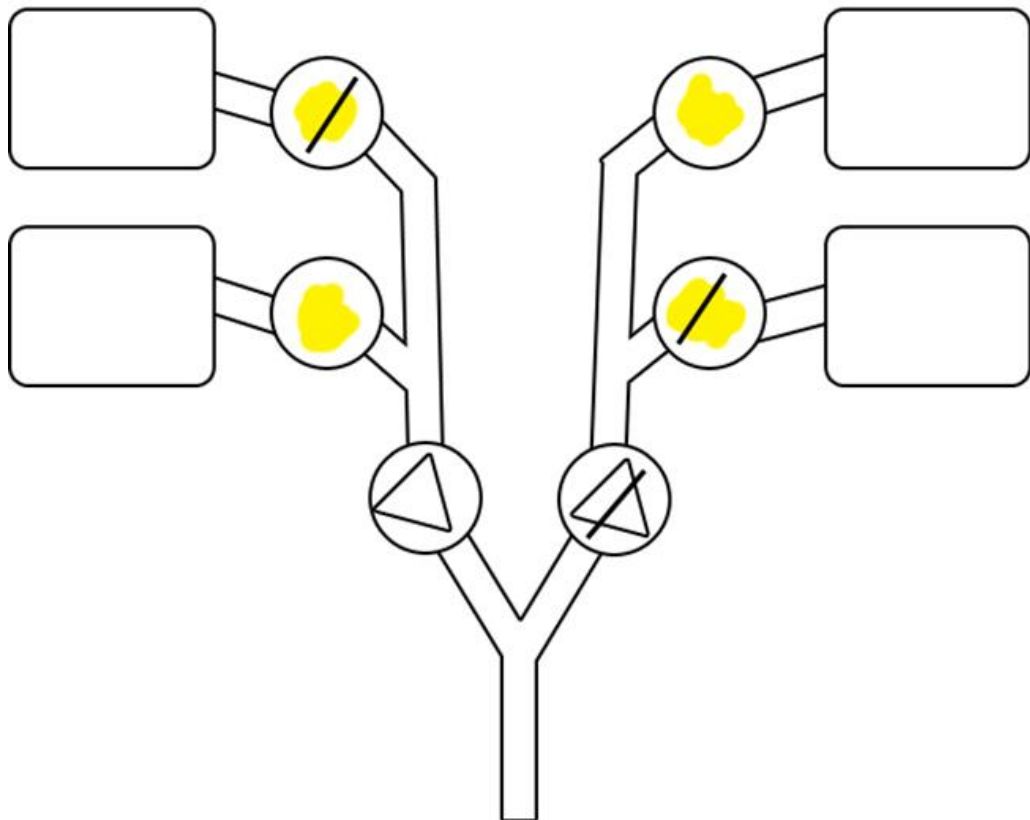
Za tiste, ki želite. Naloga ni obvezna. Naloge ni potrebno oddati v pregled.

Vse naloge rešuj v karo zvezek.

1. Izpolni tabelo.

zmanjševanec	56		82	40		100	
odštevanec		10		20	23	30	60
razlika	50	75	62		10		0

2. Preriši drevesni graf v karo zvezek in reši nalogo o množicah. Uporabi šablono.



3. V shrambi je 8 kozarcev marelične marmelade, 6 kozarcev hruškove marmelade in 2 kozarca manj kot marelične marmelade je jabolčne. Koliko je vseh kozarcev marmelade?

Račun:

Odgovor:

4. Sestavi zgodbo in napiši račun in odgovor. Uporabi domišljijo. Lahko sestaviš več zgodb.



5. S šablono nariši velik kvadrat, krog in trikotnik. Vsak lik razdeli na tretjine.

V vsakem liku pobarvaj eno tretjino z zeleno barvico.

6. S šablono nariši velik pravokotnik, krog in kvadrat. Vsak lik razdeli na četrtine.

V pravokotniku pobarvaj eno četrtino z rumeno.

V krogu pobarvaj dve četrtini z rdečo.

V kvadratu pobarvaj eno polovico z vijolično.

Kaj si ugotovil, ko si pobarval-a krog in kvadrat?

7. Zapiši števila.

9D 7E

8D 4E

3D 3E

6D 5E

10D

4D 9E

8. Izpolni tabelo.

predhodnik	22			35			47
število		51			93	30	
naslednik			68				

