

Pozdravljeni sedmarji!

Za ta teden sem vam pripravila samo ponavljanje in utrjevanje, saj je to snov potrebno res dobro utrditi. Upam, da ni preveč. Vem, da imate ogromno še drugega dela, zato vam predlagam, da rešujete počasi in vsak dan po malo in ne pozabite oddati prvi učni list do petka, 24.4.2020 do 15.00 ure.

20.4.2020

- PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

Reši učni list in mi ga rešenega pošlji nazaj do **petka, 24.4.2020 do 15.00 ure.**

Kasneje poslanih učnih listov **ne upoštevam!**

UČNI LIST – ODSOTKI (RAČUNANJE)

1. Izračunaj naslednje odstotke od podanih števil.

a) 1% od 200 = _____

b) 10% od 130 = _____

c) 15% od 300 = _____

d) 30% od 60 = _____

e) 42% od 150 = _____

f) 11% od 1200 = _____

g) 25% od 36 = _____

2. Izračunaj. Pazi na enote.

a) 4% od 1 m = _____

b) 7% od 6 kg = _____

c) 25% od 2 dm = _____

č) 75% od 2 h = _____

d) 80% od 1 m³ = _____

e) 15% od 4000 € = _____

f) 8% od 4 km = _____

3. Izračunaj, kolikšen delež števila A predstavlja število B. Števili sta podani v tabeli.

A	27	30	80	40	50	40
B	27	15	60	30	22	45
%						

4. Reši naslednje enačbe.

a) 50% od $x = 30$

b) 25% od $x = 24$

b) 6% od $x = 480$

č) 5% od $x = 55$

5. Reši naslednje enačbe.

a) $x\%$ od 7000 = 84

b) $y\%$ od 250 = 20

c) $y\%$ od 100 = 170

č) $p\%$ od 120,60 € = 6,03 €

21.4.2020

- PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

Reši učni list (tega ni potrebno pošiljati nazaj).

UTRJEVANJE ZNANJA - ODSOTKI

1. a) Izrazi v odstotkih!

b) Zapiši z okrajšanim ulomkom!

$\frac{37}{100}$; $\frac{3}{4}$; 0,18 ; 0,7 ; $\frac{3}{25}$

17% ; 35% ; 10,5 %

2. V sedmem razredu je 28 učencev. Sedem učencev igra košarko. Koliko odstotkov je to?

3. Žiga ima 80 glasbenih zgoščenk. Od teh je 64 zgoščenk z zabavno glasbo. Koliko odstotkov je to?

4. Na rokometni tekmi je Nejc zadel od 20 golov 4 gole, Anže pa 8. Izrazi zadetke v odstotkih!

6. Izračunaj!

5% od 180 kg = ___

75% od ___ vijakov = 300

17% od 4200 EUR = ___

30% od ___ kg = 150dag

6. Maša je skočila v višino 125 cm. Pri naslednjem skoku je rezultat izboljšala za 8%.

a) Za koliko cm je izboljšala skok?

b) Kolikšna je višina drugega skoka?

7. Na zavitku 200 g čokolade piše 25% kakava, 48% sladkorja, 11% maščob in 16% ostalih dodatkov.

a) Koliko g je vsake sestavine v čokoladi?

b) Prikaži deleže sestavin z deli kroga!

8. Iz skladišča so v trgovino pripeljali 8 ton krompirja, kar je 16% vsega krompirja. Koliko ton krompirja je bilo v skladišču?

9. Prvi dan so posejali s pšenico 8 ha njive, to je 40% cele njive. Koliko ha meri cela njiva?

Ne pozabi: če imaš težave pri razumevanju ali pri reševanju nalog, sem ti na voljo, samo piši mi!