



Osnovna šola Šalovci
 Šalovci 172
 9204 Šalovci
 Telefon: 559-80-10
 Faks: 559-80-11
 E-pošta: o-salovci.ms@guest.arnes.si
 Splet: www.os-salovci.si



DELO NA DALJAVO: 6. 4. – 10. 4. (1. del tedenskih nalog)

Predmet: MAT, SLJ

Pozdravljeni, moji junaki 6. razreda!

Odlično delate. Pred vami je 3. teden in 1. del tedenskih nalog iz MAT in SLJ. Ob vseh dilemah in vprašanih sem vam na voljo preko elektronske pošte (marjeta.andrejek@guest.arnes.si).

učiteljica Marjetka Andrejek

MATEMATIKA:

Učna snov: Merjenje dolžine - ponavljamo

Zapis v zvezek:

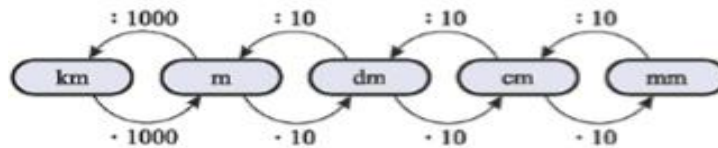
Kaj vem?

Osnovna enota za merjenje dolžine: meter (**m**)

Ostale **enote** za merjenje dolžine: milimeter (**mm**), centimeter (**cm**), decimeter (**dm**), kilometer (**km**)

Pretvarjanje:

1 km = 1000 m
 1 m = 10 dm
 1 dm = 10 cm
 1 cm = 10 mm



Predpone:

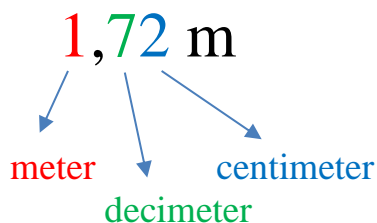
kilo = 1000 enot
 hekto = 100 enot
 deka = 10
 deci ... 0,1 enot
 centi ... 0,01 enot
 mili ... 0,001 enot

Pretvornike si
 zapiši na
 kartonček!



Rešena naloga: Špela je visoka 1,72 m.

Izrazi njeno višino v decimetrih, v centimetrih in v milimetrih.



PRETVORNIK

1,72 m = 17,2 dm (m je **večji** → **množimo** z **10**: vejica gre v desno)
 1,72 m = 172 cm (m je večji → množimo s **100**: vejica gre v desno)
 1,72 m = 1720 mm (m je večji → množimo s **1000**: vejica gre v desno)

Naloga1: Izmeri vsaj tri družinske člane in njihovo višino zapiši v metrih (decimalno število). Vse višine pretvori v dm, cm in mm.

Rešena naloga:

Dedkova stara jablana je visoka 428,9 cm. Pretvori višino jablane v decimetre in metre.

428,9 cm = 42,89 **dm** (cm je **manjši** → **delimo** z **10**: vejica gre v levo)

428,9 cm = 4,289 **m** (cm je manjši → delimo s **100**: vejica gre v levo)

Naloga2: SDZ2: str. 71: 2. naloga (vsi), 7. naloga (K, J, Ž)

Tvojo nalogo pričakujem na mailu. Kar pogumno!



Osnovna šola Šalovci
Šalovci 172
9204 Šalovci
Telefon: 559-80-10
Faks: 559-80-11
E-pošta: o-salovci.ms@guest.arnes.si
Splet: www.os-salovci.si



SLOVENŠČINA:

Učna snov: Mali oglasi

Zapis v zvezek:

Mali oglasi so vrsta besedila iz katerih izvemo kaj nekdo želi kupiti, podariti, prodati ali menjati.

Namen malih oglasov: prodati, kupiti, podariti ali nekaj menjati.

Kje jih zasledimo? V časopisih, v določenih revijah, na spletnih straneh, na oglasni deski.

Naloga učenca:

- Preberi besedila pod naslovom Prodam, kupim, podarim, menjam
- reši naloge na strani 65
- v časopisu ali na spletu poišči vsaj tri male oglase, jih zalepi v ZVEZEK in pri vsakem pojasni:
 - o **ali se** prodaja/kupuje/podarja/menjava
 - o **kaj se** prodaja/kupuje/podarja/menjava
 - o **kdo** prodaja/kupuje/podarja/menjava
- sam zapiši vsaj dva mala oglasa

Želim ti uspešno delo. Tvoj zapis mi pošlji na mail.

Super, v časopisu je tudi križanka, pa SUDOKU ...
Kaj pa ti najraje prebereš v časopisu?



DODATNI POUK: K, J, Ž

$$2,4 + 3,56 \cdot 0,2 - 2,4 : 2 =$$

$$\frac{8}{100} + 5,2 - 10^2 + 3,1 \cdot 6,8 + 34,02 : 0,3 =$$

Zapis mi pošlji na mail.

DOPOLNILNI POUK: M, D

$$2,3 + 4,51 = \quad 34,5 - 2,45 =$$

$$23,4 \cdot 1,25$$

$$24,18 : 0,2 =$$

Zapis mi pošlji na mail.

Uspešno delo in vse dobro!



Osnovna šola Šalovci
Šalovci 172
9204 Šalovci
Telefon: 559-80-10
Faks: 559-80-11
E-pošta: o-salovci.ms@guest.arnes.si
Splet: www.os-salovci.si



Kartonček za MATEMATIKO:

Merjenje dolžine: pretvarjanje

