

Kot sem že v včerajšnji snovi navedla bo ta teden namenjen preverjanju znanja. Danes boš preveril znanje o dolžinskih enotah.

ŽELIM TI USPEŠNO DELO, VERJEMI V ASE, SAJ BO ŠLO!



PREVERJANJE ZNANJA- DOLŽINSKE ENOTE

NAVODILO:

- Rešuj v zvezek.
- Izpiši podatke in pretvori v ustrezno enoto.
- Pomagaj si s kartončkom - pretvorniki dolžinskih enot
- Reši do četrтка.

1. DOPOLNI.

1 km = _____ m = _____ dm = _____ cm = _____ mm

1 m = _____ dm = _____ cm = _____ mm

100 mm = _____ cm = _____ dm

100 cm = _____ dm = _____ m

2. Matjaž je veliko 165 cm. Izrazi njegovo višino v metrih in centimetrih.

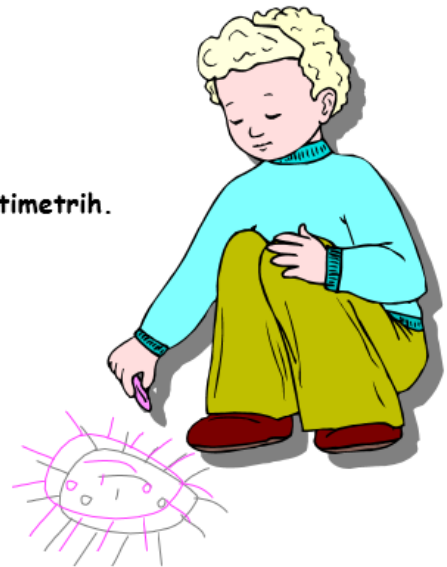
_____ m _____ cm

3. Vrvica je dolga 15 cm in 8 mm. Koliko milimetrov je to?

_____ mm

4. Jurček vsak dan prehodi do šole 1500 m. Koliko kilometrov in metrov je to?

_____ km _____ m



5. IZRAZI V METRIH.

$900 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$200 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$6\,500 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\,000 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$



$20 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$500 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\,000 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\,800 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$67 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$340 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

- Tvoje delo slikaj, ali skeniraj in mi ga pošlji:
laura.cebulj@gmail.com
- Še sporočilo DMFA (društva matematikov in fizikov) za vse, ki ste se prijavili na **matematično tekmovanje KENGURU**.

Vsi srčno upamo, da bomo s skupnimi močmi uspeli širjenje epidemije v Sloveniji čim prej ustaviti v tolikšni meri, da se bodo otroci lahko vrnili v šolo. V tem primeru DMFA Slovenije namerava izvesti šolsko tekmovanje za Vegovo priznanje (Mednarodni matematični kenguru) čim prej po ponovnem začetku šole.

Da pa bodo otroci lažje počakali na letošnje tekmovanje, je sedaj možno spletno reševanje nalog še za eno od preteklih let. Naloge so dostopne na naslovu <https://www.dmfa.si/Tekmovanja/Kenguru/SpletnoTekmovanje.aspx>