

PONEDELJEK, 30. 11. 2020

MATEMATIKA

ENAČBE DELJENJA (DZ/12)

- V karo zvezek prepisi enačbe in jih reši tako, kot prikazuje prvi primer.

$$\begin{array}{l} 30 + c = 70 \\ c = 70 - 30 \\ \hline c = 40 \\ 30 + 40 = 70 \\ 70 = 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} x - 22 = 22 \\ x = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} x + 34 = 54 \\ x = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 \cdot x = 12 \\ x = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10 \cdot x = 50 \\ x = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 \cdot 7 = x \\ x = \end{array}$$

- **SDZ 2, str. 12**

Navodila za reševanje nalog bodo podana na video srečanju.

SLOVENŠČINA

PRAVOPISNOST TEŽKE BESEDE (DZ/83-85)

Navodila za reševanje nalog bodo podana na video srečanju.

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

NEVRETEŃARJI (živali brez kosti)

Za začetek si poglej posnetek na tej povezavi:

https://youtu.be/aUQsKh_832M

Ponovil si, da živali brez kosti (nevretenčarje) delimo v več skupin:

PAJKOVCI, ŽUŽELKE, KOLOBARNIKI, POLŽI, STRIGE.

- V učbeniku na str. 81 si še enkrat pozorno preberi značilnosti vseh teh petih skupin.
- V zvezek si preriši spodnjo tabelo in vanjo vpiši značilnosti za posamezno skupino živali. Pomagaj si z učbenikom str. 81.

Lažje ti bo, če boš zvezek obrnil leže, da boš lahko naredil širšo tabelo.

Živali brez kosti – nevretenčarji				
Nevretenčarji so živali, ki nimajo vretenčaste hrbtenice. Imajo mehko telo brez kosti. Nekatere živali imajo ogrodje - trdo lupino, hišico, iglice...				
PAJKOVCI	KOLOBARNIKI	POLŽI	STRIGE	ŽUŽELKE