

MAT- Pisno seštevanje in odštevanje s prehodom

Uro bomo imeli preko video povezave ob 11h.

NIT – Nevretenčarji (živali brez kosti)

Za začetek si poglej posnetek na tej povezavi:

<https://www.youtube.com/watch?v=FdHlqRm23iA>

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

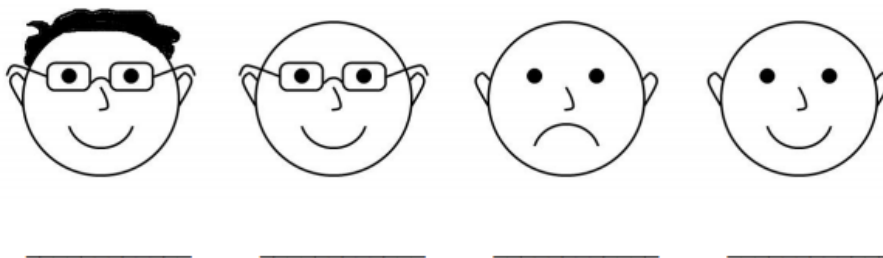
TA NAVODILA SO SAMO ZA TISTE UČENCE, KI OBISKUJETE DODATNI POUK ZA MATEMATIKO.

Preberi naloge in rešitve zapisuj v zvezek za MAT (napiši naslov 'Dodatni pouk MAT, 25. 11. 2020'). Ko boš zapisal vse rešitve, si ji preglej – najdeš jih na koncu te naloge.

Na črte napiši ustrezna imena, če veš:

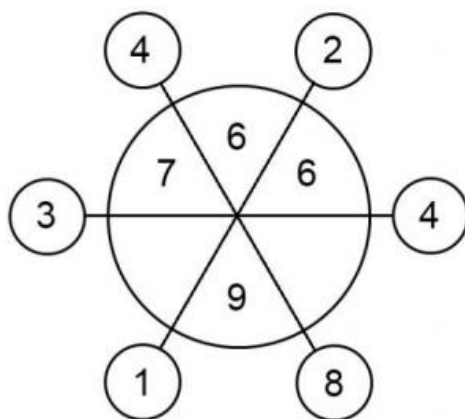
1. naloga

- Nekomu je ime Miha.
- Luka dobro vidi brez očal.
- Peter je žalosten.
- Tine ni plešast.



2. naloga

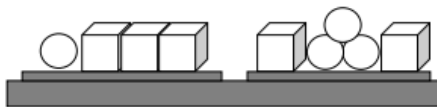
Na prazna mesta napiši ustrezno število.



Na črto napiši pravilo, ki si ga našel za števila:

3. naloga

Tehtnica ima na obeh straneh enako težo. Na tehtnici so enake kroglice in enake kocke. Katera trditev je pravilna? Obkroži črko pred pravilno trditvijo.



- A Kroglica ima enako težo kot kocka.
- B Kroglica ima manjšo težo kot kocka.
- C Kroglica ima večjo težo kot kocka.
- D Teže kroglice in teže kocke ne moremo primerjati.

4. naloga

Družina Novak se je odpeljala za 10 dni na morje. Upoštevali so želje vseh članov družine:

- Mama ima dopust šele po 15. juliju.
- Oče gre lahko med 18. 7. In 20. 8.
- Hči Jana začne s tečajem angleščine 5. avgusta.
- Sin Uroš ima vedno čas.

Kdaj so se odpeljali na morje? Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.

- A** 16. julij **B** 23. julij **C** 30. 7. **D** 20. 8.

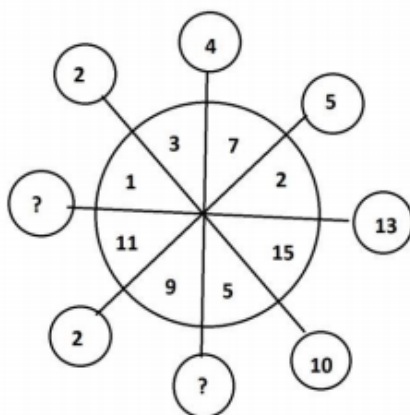
5. naloga

Dopolni prazen kvadrateg tako, da slediš vzorcu.



6. naloga

Vsak vprašaj nadomesti z ustreznim številom in na črto napiši pravilo, ki si ga našel v sliki.



Rešitve:

1. Tine, Miha, Peter, Luka.

2. Manjkajoči števili sta z leve proti desni 4 in 12. Pravilo: Števili v sosednjih krogcih seštejemo in vsoto zapišemo v krožni izsek med njima.

3. B

4. B

5. ...

6. V krogu med 1 in 11 je 10, med 9 in 5 je 4. Pravilo: V krogec napišemo razliko števil ob njem.