

ŠPO – Navodila imaš na povezavi

<https://osagsport4-9.weebly.com/>

TJA- Navodila imaš na povezavi

<https://ucilnice.arnes.si/enrol/index.php?id=25393>

MAT – Ponavljanje in utrjevanje

- Ob spodnjih rešitvah preglej, kako si rešil naloge v torek:
DZ, str. 54:

1. naloga: **4235, 2711, 8024, 640, 3903**

2. naloga: **5T 3S 2D 1E 2514**

9T 7D 3108

3. naloga:

$$\begin{array}{r} 394 \\ - 172 \\ \hline 222 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 485 \\ + 503 \\ \hline 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 826 \\ - 284 \\ \hline 542 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7344 \\ + 293 \\ \hline 7637 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1480 \\ + 6723 \\ \hline 8203 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7340 \\ - 907 \\ \hline 6433 \end{array}$$

7. naloga:
a)

$$3572 + 2310 = 5882$$
$$5882 + 1262 = 7144$$

$$3572 - 2310 = 1262$$

$$\begin{array}{r} 3572 \\ + 2310 \\ \hline 5882 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3572 \\ - 2310 \\ \hline 1262 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5882 \\ + 1262 \\ \hline 7144 \end{array}$$

0: Dobim število 7144.

- V zvezek za MAT napiši današnji datum. Prepiši spodnje račune in jih reši.

$57 : 8 =$

$22 : 4 =$

$69 : 9 =$

$28 : 8 =$

$43 : 7 =$

$19 : 5 =$

$77 : 10 =$

$36 : 6 =$

Ponovi,

kako rešujemo besedilno nalogo »po korakih«:

- Nalogo **pozorno preberem.**
- Ugotovim, **kaj naloga pove.**
- Ugotovim, **kaj me naloga sprašuje.**
- Razmišljam, sklepam, načrtujem.
- **Zapišem** potrebne **račune** in jih **izračunam.**
- Zapišem odgovor.

Preberi nalogo. V zvezek zapiši samo račun in odgovor.

1. Prvi faktor je 8, drugi faktor je 4. Koliko je zmnožek?
2. Količnik števila 12 in 6 povečaj za zmnožek števila 6 in 8. Koliko dobiš?
3. Deljenec je 72, delitelj 9. Koliko je količnik?
4. Zmnožek števil 6 in 7 povečaj za vsoto istih dveh števil. Koliko dobiš?

NIT – Kaj poganja moje igrače?

- Za začetek si oglej posnetek:
<https://www.youtube.com/watch?v=CfeZJXpW-Po>
- Razmisli, kaj poganja tvoje vozilo/igračo:
 - Je to elektrika (na vozilu moraš vključiti stikalo)?
 - Je to vzmet (vozilo naviješ s ključem)?
 - Je to vztrajnik (vozilo nekajkrat potisneš po tleh in ga spustiš)?
 - Je to gumica/elastika (kolesa zavrtiš, da se gumica navije na os)?
 - Ali pa nič od naštetega in moraš vozilo vleči ali potiskati – ga poganjati z roko?
- Preberi snov v učbeniku na str. 24, 25.
- V zvezek prepisi besedilo iz okvirčka (naslov že imaš od zadnjič).

Predmete premikamo tako, da jih prenašamo, vlečemo, potiskamo in prevažamo.

Nekatera vozila se lahko premikajo ne da bi jih vlekli ali potiskali. Taka so vozila z motorjem.

Motor poganja kolesa.

Tudi igrače imajo lahko v sebi sestavne dele, ki jih poganjajo naprej (elastika, motor, vzmet, vztrajnik ...).