**VAJA**

NAVODILO: Račune prepiši v zvezek, računaj po navodilih prejšnje ure – na dolgo.

Glej primer reševanja:

(44 – 12) ∙ 6 + (5 + 7) : 4 =

= 32 ∙ 6 + 12 : 4 =

= 192 + 3 = 195

1. 10 + (16 ∙ 4) – 74 = b) 6 ∙ 4 + 9 ∙ 2 + 3 ∙ 4 =
2. 15 + 16 – 3 ∙ 8 = č) 8 ∙ 7 – 18 : 3 =
3. 49 : (10 – 3) + 5 ∙ 8 = e) 48 – 12 : 3 + 24 : (15 - 9) =

2. POIMENUJ člene v računskih operacijah. Znaš sam?

**ZAPIŠI V ZVEZEK** - RAČUNSKE OPERACIJE

(lahko zapišeš na svoj način, uporabiš različne barve).

**2 + 3 = 5** → seštevanec + seštevanec = vsota

**17 – 4 = 13** → zmanjševanec – odštevanec = razlika

**4 ∙ 7 = 28** → množenec ∙ množitelj = zmnožek

ali faktor ∙ faktor = produkt

**30 : 5 = 6** → deljenec : delitelj = količnik

\* povečaj za → prištej zmanjšaj → odštej

povečaj za 5-krat → pomnoži s 5 zmanjšaj za 5-krat → deli s 5

3. Po besedilu zapiši **številski izraz** in ga izračunaj (v zvezek)

\* NAMIG – vsoto oz. razliko daj v oklepaj.

1. Vsoto števil 543 in 57 povečaj 100-krat.
2. Razliko števil 189 in 18 pomnoži s 7.
3. Od števila 312 odštej količnik števil 56 in 8.

č) Zmnožek števil 6 in 25 zmanjšaj 100-krat.

**PREDLOG**

IGRA S KOCKAMI – skupaj z družinskimi člani

4 igralci imajo tri igralne kocke (lahko tudi vsak po tri).

Vsak igralec vrže tri kocke hkrati.

Iz števil, ki jih pokažejo kocke, mora z znaki +, - , ∙ ali : sestaviti račun, katerega rezultat bo čim bliže številu 20.

Zmaga igralec, ki je največkrat dobil rezultat najbližje ali pa celo točno 20. \*Lahko uporabljate tudi ( ) v računu.

Račune lahko sestavljate tudi vsi naenkrat in tekmujete, kdo bo prej bližje rezultatu 20.

npr.: 5 ∙ 3 + 6 = 21

