

- SI PREVERIL/A REŠITVE SVOJIH OPRAVLJENIH NALOG?
- SI POPRAVIL/A NAPAČNE REŠITVE?

☺ **SUPER SI!**

10 PONOVI MO POVEZAVO SEŠTEVANJA IN ODŠTEVANJA

Izvedel in ponovil boš:

– kako rešuješ izraze, ki vsebujejo seštevanje in odštevanje naravnih števil.



Rokov oče se je odločil, da bo med letošnjo kurilno sezono sproti naročal kurilno olje. Od prejšnje kurilne sezone je ostalo v cisterni le 300 litrov olja, zato je naročil še dodatnih 1700 litrov olja. Ko so porabili 1600 litrov olja, je ponovno naročil 1000 litrov olja in do konca sezone so ga porabili še 700 litrov.

RAZMISLI Koliko litrov olja je še v cisterni?

1. **ZAPIŠI** v zvezek:

IZRAZI Z OKLEPAJI



NAMIG

Če izraz vsebuje oklepaje, najprej izračunamo vrednosti znotraj oklepajev.

2. **REŠI** (v zvezek): U str. 39/2. , 3.

Primer 2. a/

$$\begin{aligned} & 38 + (56 - 27) + (34 - 29) = \\ & = 38 + \mathbf{29} + \mathbf{5} = \\ & = \mathbf{72} \end{aligned}$$

Ostalo nadaljuješ sam/a!

② **Izračunaj.**

a) $38 + (56 - 27) + (34 - 29)$

b) $74 - (68 - 59) + (27 - 8) - 39$

c) $984 - 128 - (371 - 247) + 747 - 528$

č) $2791 + (1464 - 837) - (917 + 834) + 1215$

Primer 3. a/

$$\begin{aligned} & 65 + (96 - (49 + 15 - 7)) + 83 = \\ & = 65 + (96 - 57) + 83 = \\ & = 65 + 39 + 83 = \\ & = 187 \end{aligned}$$

Ostalo nadaljuješ sam/a!

③ Izračunaj.

- a) $65 + (96 - (49 + 15 - 7)) + 83$
- b) $(73 - (58 - 39) + 44) - 27 + 18$
- c) $((64 + 52) - 64) - 28 - (51 - 46)$
- č) $87 - ((94 - 67) + 28) + 43$
- d) $((183 - 97 - 19) - (42 - 27)) - 52$

3. Ker VAJA dela mojstra, če MOJSTER dela vajo,
REŠI še naloge v ZN1 str. 39/26., 27.



PO OPRAVLJENIH NALOGAH
TI ŽELIM PRIJETNE
JESENSKE POČITNICE!