

Ime in priimek:

TOČKOVNIK Z REŠITVAMI

Število točk:

41

Učenci 5. razreda so med počitnicami najeli hišico in skupaj preživeli nekaj zabavnih dni. Spoznaj njihove dogodivščine in reši naloge. Srečno!



1 Reši račune. Poveži rezultate od najmanjšega do največjega. Videl/a boš, kje v dnevni sobi sta Lea in Sara najrajši uživali ob branju knjig.

$12 + 7 = \boxed{19}$

$72 - 6 = \boxed{66}$

$68 + 8 = \boxed{76}$

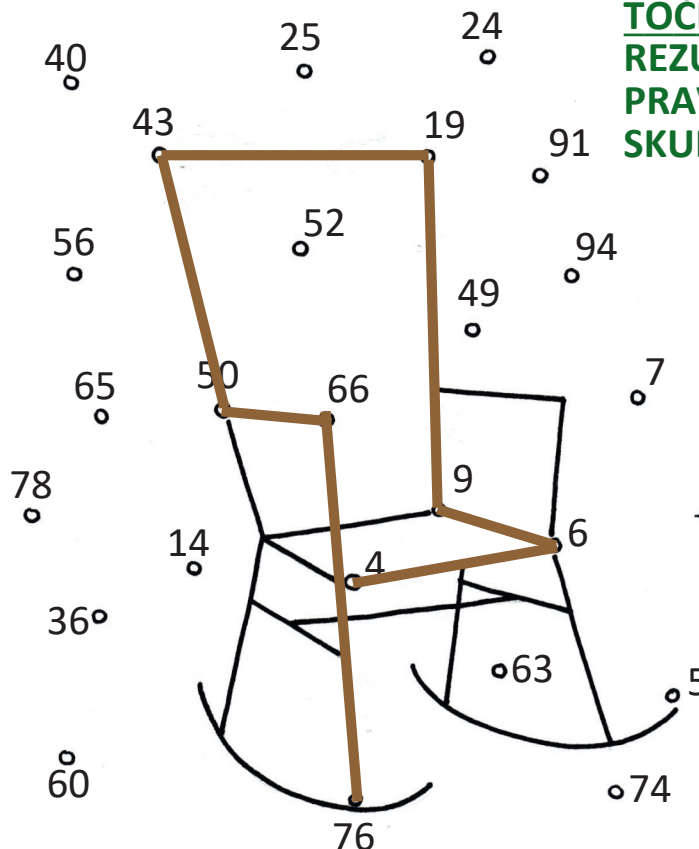
$55 - 5 = \boxed{50}$

$44 + \boxed{6} = 50$

$29 - \boxed{9} = 20$

$\boxed{4} + 16 = 20$

$34 + 9 = \boxed{43}$



**TOČKOVANJE: ZA VSAK PRAVILEN
REZULTAT PO 1 TOČKO IN ZA
PRAVILNO RISBO 1 TOČKO.
SKUPAJ 8 · 1 T + 1 T = 9 TOČK.**

**9**



Izračunaj. Črke pod rezultati po vrsti prepisi v prazna okenca.
Prebral/a boš, kaj je Elma odkrila v zaprašeni skrinji na podstrešju.

1) $8 \cdot 2 =$ ✓

2) $10 \cdot 10 =$ ✓

3) $3 \cdot 4 =$ ✓

4) $6 \cdot 5 =$ ✓

5) $2 \cdot 2 =$ ✓

6) $4 \cdot 10 =$ ✓

7) $9 \cdot 4 =$ ✓

8) $1 \cdot 5 =$ ✓

Elma je na podstrešju našla starinsko

. ✓

**TOČKOVANJE: ZA VSAK PRAVILEN REZULTAT PO 1 TOČKO IN ZA
PRAVILEN ODGOVOR (VERIŽICO) 1 TOČKO.
SKUPAJ $8 \cdot 1 T + 1 T = 9$ TOČK.**



3 Matija je z balkona štel, koliko kmetijskih strojev se je peljalo mimo njihove hišice. Štej z njim in nadaljuj zaporedja.



16, 17, 18, 19, 20, 21



44, 46, 48, 50, 52, 54



87, 88, 89, 90, 91, 92



22, 21, 20, 19, 18, 17

TOČKOVANJE: ZA VSAKO PRAVILNO ŠTEVilo PO 0,5 TOČKE.

SKUPAJ $4 \cdot (4 \cdot 0,5 \text{ T}) = 4 \cdot 2 \text{ T} = 8 \text{ TOČK.}$



4 Gašper in Teo sta v shrambi našla ostanke hrane za hišnega ljubljenčka. Pretvori merske enote in pobarvaj rezultate na potki. Tako boš pomagal/a fantoma najti pot do domače živalce.

$$30 \text{ cm} = 3 \text{ dm}$$

$$50 \text{ dm} = 5 \text{ m}$$

$$1 \text{ m} = 10 \text{ dm}$$

$$40 \text{ dm} = 4 \text{ m}$$

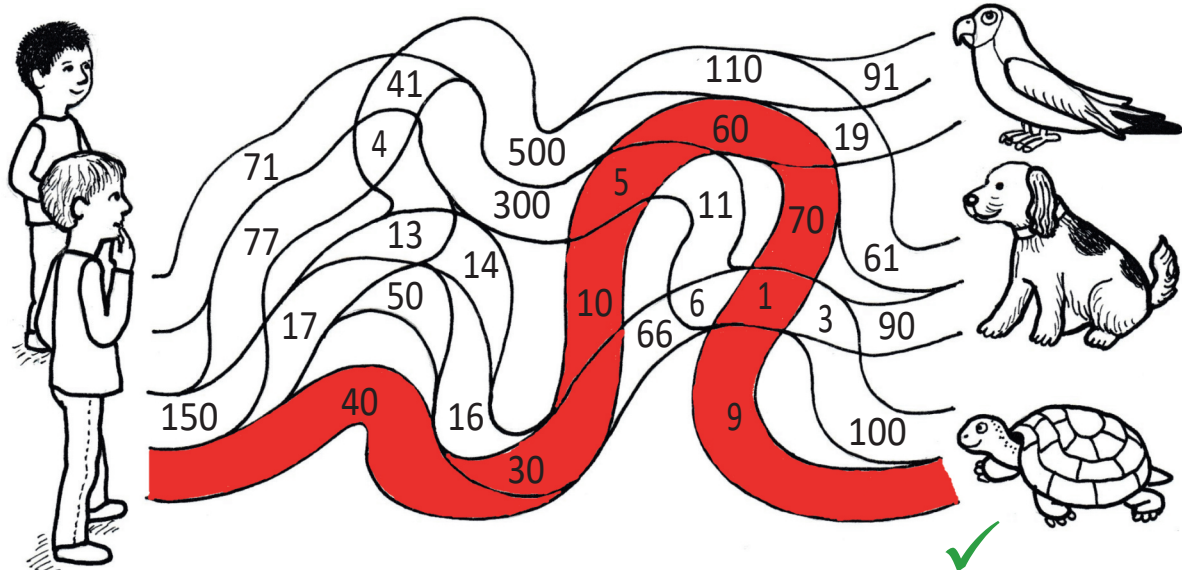
$$100 \text{ cm} = 10 \text{ dm}$$

$$70 \text{ dm} = 7 \text{ m}$$

$$6 \text{ m} = 60 \text{ dm}$$

$$90 \text{ dm} = 9 \text{ m}$$

**TOČKOVANJE: ZA VSAK PRAVILEN REZULTAT PO 1 TOČKO IN ZA PRAVILNO RISBO 1 TOČKO.
SKUPAJ** $8 \cdot 1 \text{ T} + 1 \text{ T} = 9 \text{ TOČK.}$



8

9

5

- A Preštej, koliko je učencev in učenk v vseh nalogah skupaj.

Odgovor: **6 UČENCEV**.

TOČKOVANJE: 0,5 TOČKE ZA PRAVILEN ODGOVOR (6).

- B V hišici je bilo 8 stolov in 4 mize. Ali je vsak otrok sedel za svojo mizo?

Odgovor: **NE**.

TOČKOVANJE: 0,5 TOČKE ZA PRAVILEN ODGOVOR (NE).

- C Elma, Sara, Gašper in Matija so v jedilnico prinesli vsak po dva krožnika. Koliko krožnikov so prinesli vsi skupaj?

Račun: **4 · 2 = 8 ali 2 · 4 = 8 ali 2 + 2 + 2 + 2 = 8**.

Odgovor: **VSI SKUPAJ SO PRINESLI 8 KROŽNIKOV.**

TOČKOVANJE: 1 TOČKO ZA PRAVILEN RAČUN (4 · 2 ali 2 · 4 ali 2 + 2 + 2 + 2), 1 TOČKO ZA PRAVILEN REZULTAT IN 0,5 TOČKE ZA PRAVILEN ODGOVOR. SKUPAJ 1 T + 1 T + 0,5 T = 2,5 TOČKE.

- Č Lea in Teo sta v jedilnico prinesla vsak po 3 kozarce. Koliko kozarcev sta prinesla oba skupaj?

Račun: **2 · 3 = 6 ali 3 · 2 = 6 ali 3 + 3 = 6**.

Odgovor: **OBA SKUPAJ STA PRINESLA 6 KOZARCEV.**

TOČKOVANJE: 1 TOČKO ZA PRAVILEN RAČUN (2 · 3 ali 3 · 2 ali 3 + 3), 1 TOČKO ZA PRAVILEN REZULTAT IN 0,5 TOČKE ZA PRAVILEN ODGOVOR. SKUPAJ 1 T + 1 T + 0,5 T = 2,5 TOČKE.

6

