

Ime in priimek:

Število točk:

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



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

$12 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$

$72 - 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$68 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$

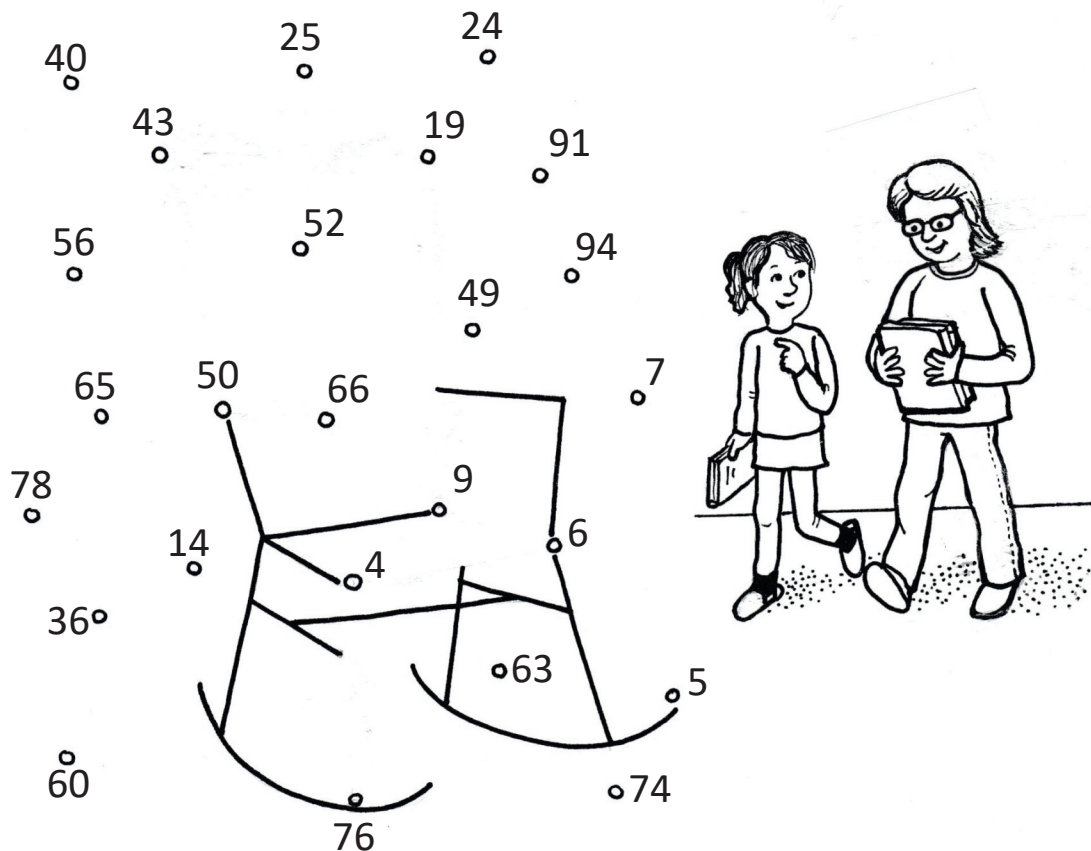
$55 - 5 = \boxed{\phantom{00}}$

$44 + \boxed{\phantom{00}} = 50$

$29 - \boxed{\phantom{00}} = 20$

$\boxed{\phantom{00}} + 16 = 20$

$34 + 9 = \boxed{\phantom{00}}$





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)  $1 \cdot 5 =$

10	14	16	20	100	12	7	30
U	G	V	H	E	R	L	I

11	4	41	40	13	36	5	6
U	Ž	J	I	N	C	O	A

Elma je na podstrešju našla starinsko

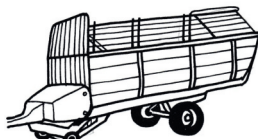
       .



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



16, 17, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



44, 46, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



87, 88, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



22, 21, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



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.

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

$$\text{dm} = \square \text{ dm}$$

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

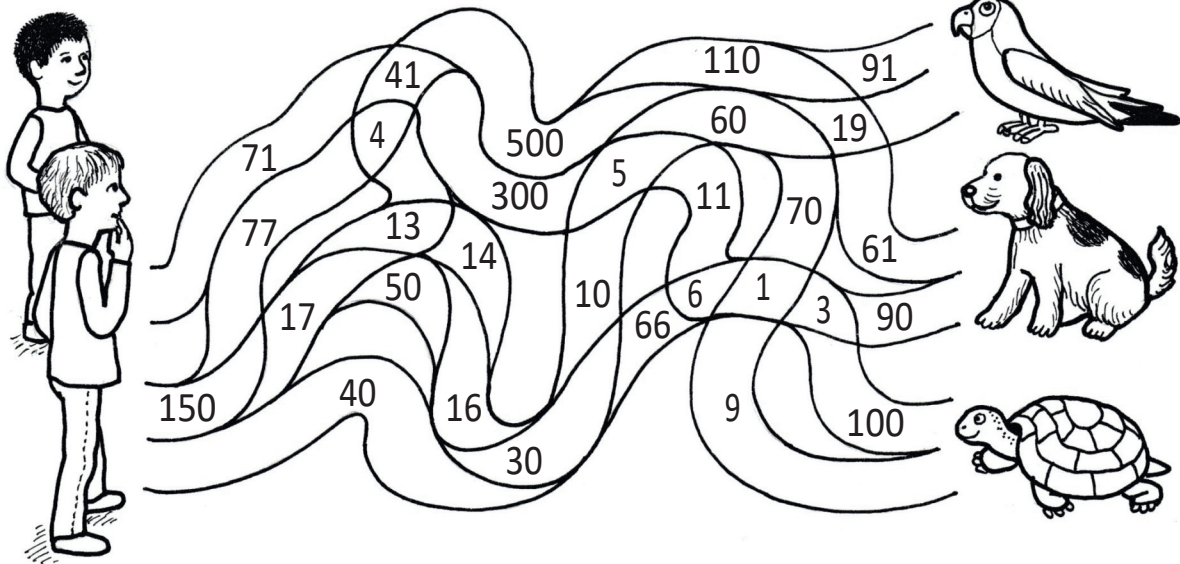
$$\square \text{ dm} = 7 \text{ m}$$

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

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

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

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





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

Odgovor: \_\_\_\_\_.

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

Odgovor: \_\_\_\_\_.



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

Račun: \_\_\_\_\_.

Odgovor: \_\_\_\_\_.

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

Račun: \_\_\_\_\_.

Odgovor: \_\_\_\_\_.

