

Ime in priimek:

Število točk:

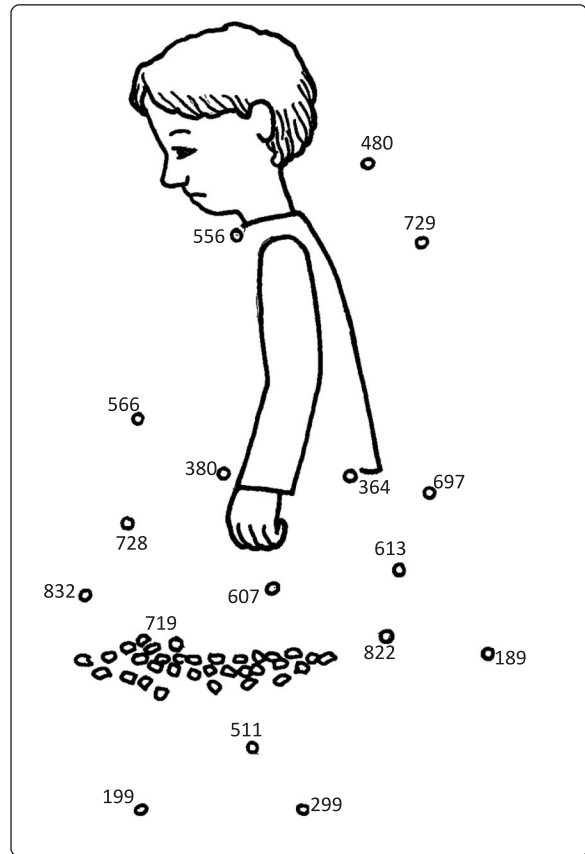
1

Izračunaj račune. Rezultate po vrsti poveži s črto. Spoznal boš, kako so učitelji nekoč kaznovali učence, ki pri pouku niso znali ali so bili poredni.

① $235 + 321$ ② $800 - 420$ ③ $743 - 24$

④ $921 - 99$ ⑤ $432 - 243$

⑥ $562 + 51$ ⑦ $299 + 308$ ⑧ $816 - \square = 452$



2

Reši račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Izvedel boš, kateri znani slovenski pesnik je bil vpisan v zlato knjigo.

$6 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

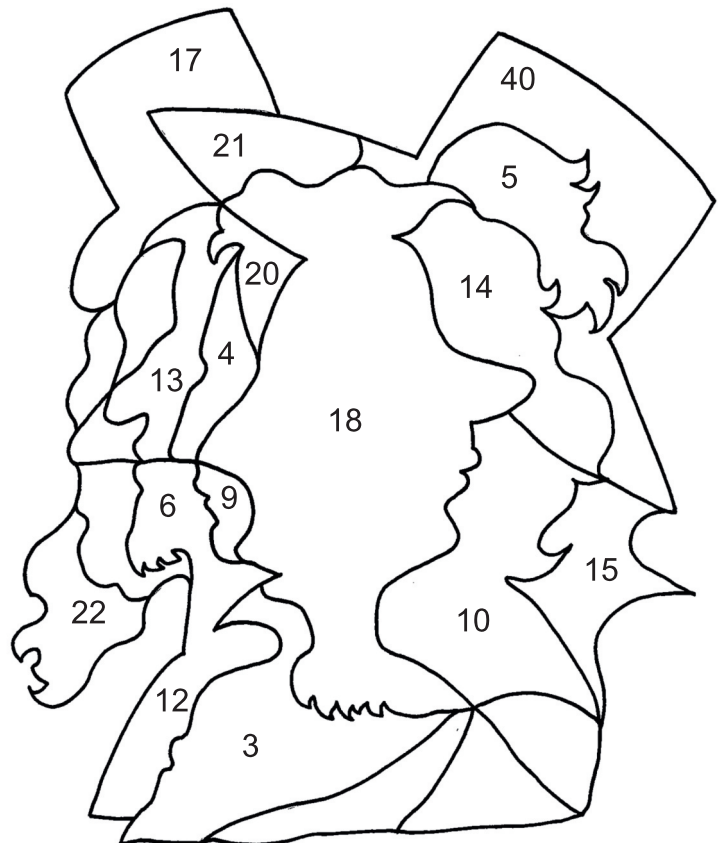
$8 \cdot \underline{\quad} = 24$

$24 : \underline{\quad} = 6$

$81 : \underline{\quad} = 9$

$7 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$40 : 4 = \underline{\quad}$



3

Pretvori. V tabeli poišči pravilne rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Črke po vrsti prepisi na spodnje črtice in izvedel boš ime zadnje klopi v razredu v kateri so nekoč sedeli poredni učenci.

14 dni = ____ tedna

6. in 8. mesec imata skupaj ____ dni

februar in junij imata skupaj v prestopnem letu ____ dni

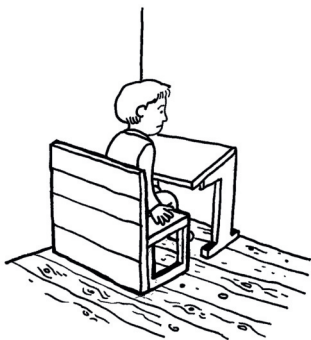
tri četrt ure = ____ minut

____ dni + 2 dneva = 1 teden

50 dag = ____ g

5 m = ____ dm

pol leta = ____ mesecev



60	59	58	15
P	O	H	K
7	5	500	2
G	S	L	O
45	8	50	4
V	J	S	I
6	18	61	16
K	V	A	D

Rešitev: _____ klop

4

A V razredu je bilo 42 otrok. V vsaki klopi je sedelo 6 učencev. Koliko lesenih klopi je bilo v učilnici?

Račun:



B Leta 1856 je obiskovalo neko šolo le 7 učencev. Naslednje leto je šolo obiskovalo štirikrat več učencev kot preteklo leto. Koliko učencev je leta 1857 obiskovalo šolo?

Račun:

C Trije prijatelji so vsak dan skupaj prehodili 872 m dolgo pot do šole. Koliko metrov je prehodil vsak?

Odgovor:



Č Otroci v koloni gazi po snegu. Na sredini hodi Vanja, prva v koloni je Mojca. Med njima so štirje otroci.

1) Katera po vrsti je Vanja?

Odgovor:

2) Koliko otrok gazi v koloni?

Odgovor:

