

Ime in priimek:

Število točk:



Reši račune in prepisi črke ob računih k pravilnim rezultatom v spodnjo tabelo. Če boš pravilno izračunal vse račune, boš dobil ime slavnega indijanskega bojvnika in poglavarja plemena Lakota iz Severne Amerike.



D

$$\begin{array}{r} 87512 \\ - 21418 \\ \hline \end{array}$$

E

$$\underline{1386 \cdot 72}$$

Č

$$\begin{array}{r} 9898 \\ + 89898 \\ \hline \end{array}$$

K

$$100000 : 5 =$$

I

$$\begin{array}{r} 76543 \\ - \square \\ \hline 34567 \end{array}$$



?



S

$$\begin{array}{l} x : 3 = 34 \\ x = \square \end{array}$$

E

$$\begin{array}{r} \square \\ - 9412 \\ \hline 71729 \end{array}$$

B

$$\underline{720 \cdot 56}$$

I

$$36272 : 8 =$$

Po indijansko so ga klicali Tatanka Jotanka, po naše pa se glasi:

102	99792	66094	81141	99796	4534	99794	40320	41976	20000



Desetletje trajajoča vojna med Grki in Trojanci se je rešila z vojno zvijačo. Grki so v znak premirja zgradili ogromnega konja, ki so ga podarili Trojancem. V konja so se skrili najboljši vojščaki, ki so ponoči svojim soborcem odprli mestna vrata in tako z zvijačo premagali Trojo.

Pretvori merske enote. Po vrsti poveži točke z rezultati. Pokazala se ti bo risba povezana s Trojo.

$$24 \text{ dni} + \text{avgust} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dni}$$

$$15 \text{ m}^2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^2$$

$$60 \text{ kg } 200 \text{ dag} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$$

$$2 \text{ km } 9 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$1440 \text{ s} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ min}$$

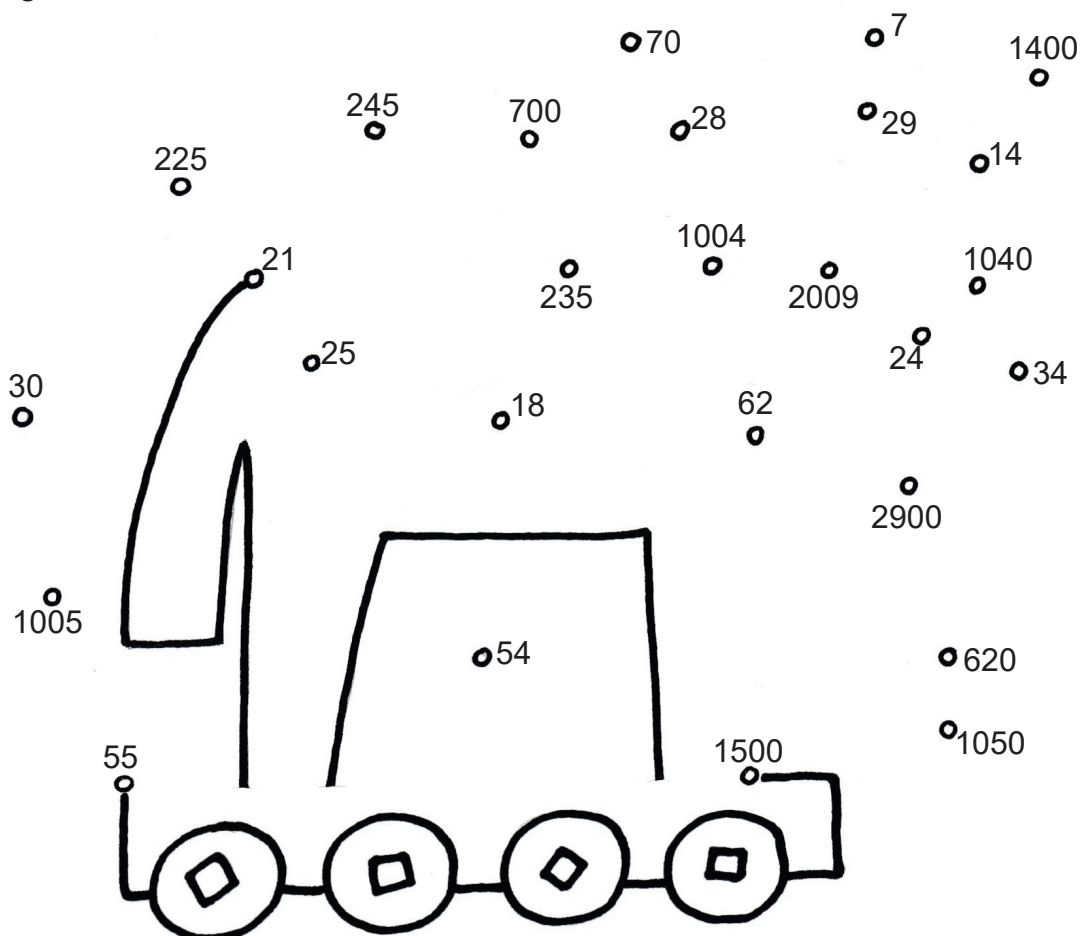
$$1 \text{ t } 40 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$$

$$24 \text{ dm } 50 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$$

$$78 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l } 80 \text{ cl}$$

$$3 \text{ h } 55 \text{ min} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ min}$$

$$\frac{3}{5} \text{ od } 35 = \underline{\hspace{2cm}}$$





Odgovori na vprašanja, pobarvaj polja z rezultati in dobil boš znanilca zmage v bitki na Maratonskem polju.

Perzijci in Grki so se v preteklosti velikokrat bojevali. Ena slavnejših bitk med Grki in Perzijci je potekala 490 let pred našim štetjem na Maratonskem polju. Grki so porazili Perzijce. Poveljnik grške vojske je z novico o zmagi v Atene poslal Fedipija. Ta je pretekel celotno razdaljo, izrekel: »Zmagali smo!« in od izčrpanosti umrl. Razdalja med Atenami in Maratonskim poljem je 42192 m. Še danes na olimpijskih igrah tečejo maraton v slavo bitki na Maratonskem polju.

Perzijska vojska je štela 25992 vojščakov, od tega 1000 konjenikov, 7534 lokostrelcev, ostali so bili pešaki.

Grška vojska je štela le 9845 pešakov in 164 konjenikov. Med bitko je padlo 192 grških vojščakov.

A Koliko konjenikov se je borilo na Maratonskem polju?

Odgovor: _____

B Koliko je bilo vseh vojščakov, ki so se borili na Maratonskem polju?

Odgovor: _____

C Med bitko je padlo 192 Grkov, Perzijcev pa štiriintridesetkrat toliko.

Koliko Perzijcev je bilo ubitih?

Odgovor: _____

Č Koliko je vseh padlih vojščakov?

Odgovor: _____

D Koliko pešakov so imeli Perzijci?

Odgovor: _____

E Koliko Perzijcev je preživelu bitko?

Odgovor: _____

F Koliko km tečejo maratonci na olimpijskih igrah?

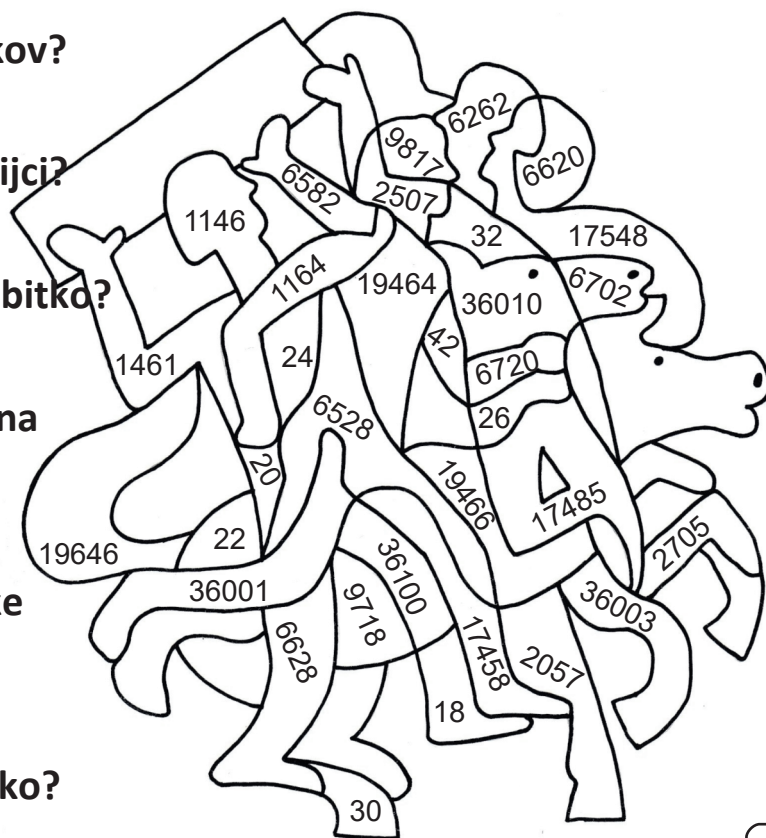
Odgovor: _____

G Koliko let je preteklo od bitke na Maratonskem polju?

Odgovor: _____

H Koliko Grkov je preživelu bitko?

Odgovor: _____





Reši nalogo in prečrtaj sličice z nepravilnimi rezultati.

Če boš na vsa vprašanja odgovoril pravilno, boš bojno opremil rimskega legionarja.

A

Če številu 7 DT 8 S odzameš 21 T, boš izvedel, **koliko gramov je tehtala oprema rimskega legionarja.**

Odgovor: _____

B

Rimljani so dolžino merili v korakih. En rimski korak je bil dolg 15 dm. **Koliko rimskih korakov je štela razdalja 15 m?**

Odgovor: _____

C

Število rimskih legionarjev v mestu je dvakratno naraščalo. **Katero število je vsiljivec?**

1000, 2000, 4000, 8000, 16000, 28000, 32000, 64000

Č

Če od zmnožka števil 8 in 7 odšteješ razliko števil 46587 in 46546, boš izvedel, **koliko kilogramov hrane je nosil vsak legionar.**

Odgovor: _____

