

Ime in priimek:

Število točk: 

- 1 Reši spodnje račune. Črke ob računih prepiši v okenca pod ustrezne rezultate. Če bo pravilno rešeno, boš izvedel, kaj pomeni beseda »faraon«.

$$\begin{array}{r} 7210 \\ + 1731 \\ \hline \end{array} \quad \text{L}$$

$$\begin{array}{r} 9888 \\ - 74 \\ \hline \end{array} \quad \text{H}$$

$$\begin{array}{r} 8763 \\ + 386 \\ \hline \end{array} \quad \text{A}$$

$$\begin{array}{r} 10000 \\ - 8052 \\ \hline \end{array} \quad \text{K}$$

$$\begin{array}{r} 4321 \\ + 5097 \\ \hline \end{array} \quad \text{V}$$

$$\begin{array}{r} 1723 \\ + 6696 \\ \hline \end{array} \quad \text{A}$$

$$\begin{array}{r} 8130 \\ + 1700 \\ \hline \end{array} \quad \text{E}$$

$$\begin{array}{r} 5431 \\ + \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 10000 \end{array} \quad \text{I}$$

$$\begin{array}{r} 9821 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad \text{Š}$$

$$\begin{array}{r} 5649 \\ - 2199 \\ \hline \end{array} \quad \text{I}$$

9418	9830	8941	3450	1948	8419

9814	4569	9802	9149

- 2 Pretvori merske enote. Rezultate po vrsti poveži s črto. Spoznal boš mitološko bitje, ki je pol človek in pol lev ter varuje Keopsovo piramido.

$$300 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ hl}$$

$$8 \text{ l } 4 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$$

$$5 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dag}$$

$$720 \text{ kg} + 80 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$$

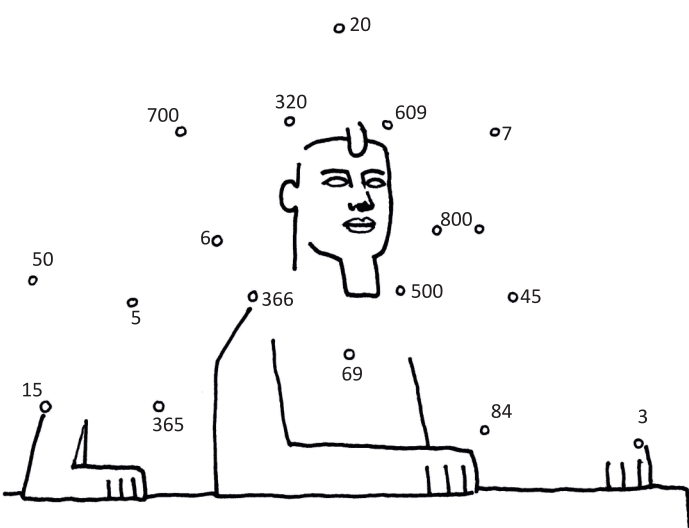
$$600 \text{ mm} + 9 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$$

$$6\text{h} - 40\text{min} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ min}$$

$$\text{Junij} = \underline{\hspace{2cm}} \text{. mesec v letu}$$

$$\text{Prestopno leto ima} \underline{\hspace{2cm}} \text{ dni}$$

$$\text{Četrt ure} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ min}$$



- 3 Reši račune. V sliki pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal in pobarval, se ti bo prikazalo pokrivalo, po katerem bi spoznal faraona, če bi ga srečal.

$$\underline{552 \cdot 10}$$

$$\underline{234 \cdot 2}$$

$$\underline{27 \cdot 11}$$

$$\underline{633 \cdot 3}$$

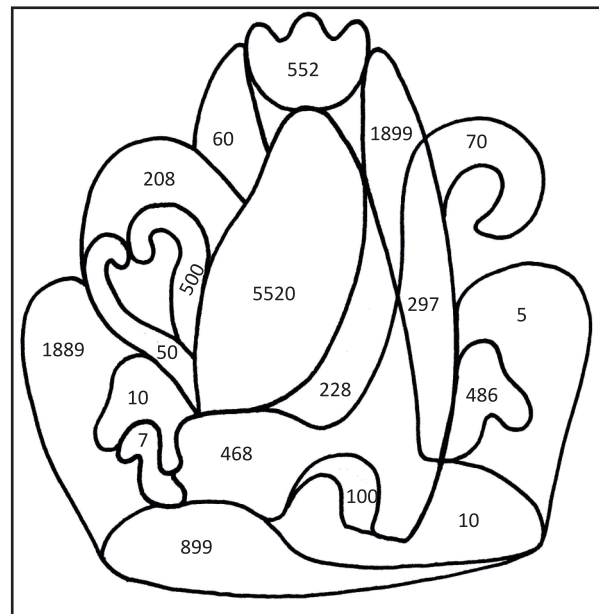
$$\underline{57 \cdot 4}$$

$$540 : 9 =$$

$$600 : 6 =$$

$$70 : \underline{\quad} = 10$$

$$500 : 10 =$$



- 4 Reši besedilne naloge. Rešitve poišči v spodnji sliki in napačne prečrtaj.

- A Izdelovalci papirja so narezali in nalupili 8403 stebel papirusa. Koliko stebel morajo še narezati in nalupiti, da jih bo 10 000?

Račun:



- B Papirusova steba so narezali na tanke lističe in jih v vrstah polagali drug čez drugega. V eno vrsto so položili 13 lističev. Naredili so 9 vrst. Koliko lističev papirusa so potrebovali za en kos?

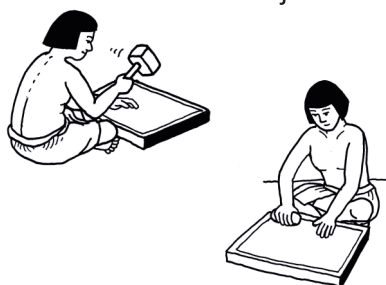
Račun:



- C S kladivom so tolkli po narezanih in olupljenih steblih. Z delom so pričeli ob 15.15 in zaključili ob 19.15, ko je iz stebel stekel rastlinski sok.

Koliko minut so porabili, da je iz stebel stekel lepljivi rastlinski sok?

Račun:



Nato so z gladkim kamnom temeljito zgladili površino papirusa.

- Č Nazadnje so vse kose papirusa zlepili v dolg trak in ga zvili. Trak je bil dolg 200m. Posamezen kos je bil dolg 2m. Vsi kosi so bili enako dolgi.

Koliko kosov so zlepili v dolg trak?

Račun:

