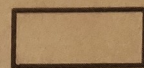
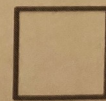
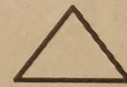
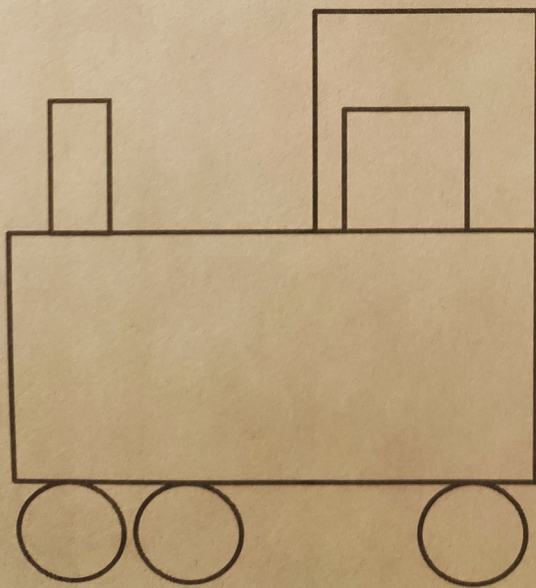
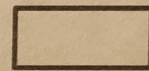
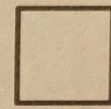
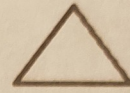
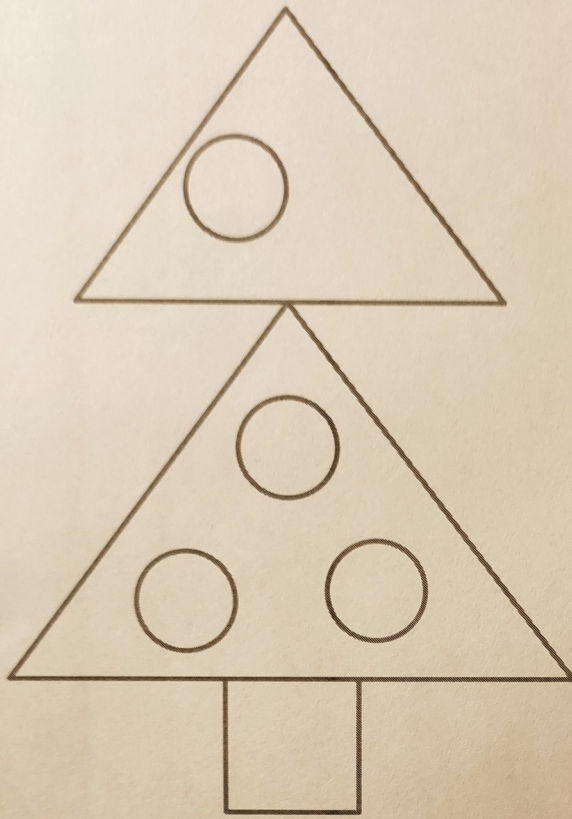


1

Policz, z ilu poszczególnych figur wykonane są rysunki. Wyniki zapisz w tabelce.

FIGURAKI



SHOT ON MI 9T
AI TRIPLE CAMERA



1

Wpisz w pustych polach odpowiednie liczby.
Zwróć uwagę na strzałki.

PUSTE POLA

$$\boxed{7} \xrightarrow{+} \boxed{3} \xrightarrow{=} \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \downarrow + \\ \boxed{1} \end{array} \xrightarrow{=} \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \searrow - \\ \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}} \\ \swarrow = \\ \boxed{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \searrow - \\ \boxed{2} \end{array} \xrightarrow{=} \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}} \xrightarrow{=} \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}} \xrightarrow{+} \boxed{6}$$

1

Ola ma 13 lat i jest o 2 lata młodsza od Kasi.
Napisz, ile lat ma Kasia.

KOLEŻANKI

Ola



Kasia



Odp.: Kasia ma

 lat.

2

Tomek ma 16 lat. Filip jest o rok od niego starszy, a Michał o 5 lat młodszy od Filipa. Ile lat ma Filip, a ile Michał?

ILE MAJĄ LAT?

Tomek



Filip



Michał



Odp.: Filip ma

 lat, a Michał ma

 lat.

1

Oblicz działania i ułóż wyniki od największego do najmniejszego, a dowiesz się, w jakiej kolejności od Słońca występują planety układu słonecznego.

UKŁAD SŁONECZNY

$20 + 10 + 30 =$

Mars

$10 + 10 =$

Neptun

$20 + 10 =$

Uran

$10 + 50 + 30 =$

Merkury

$10 + 10 + 20 + 10 =$

Jowisz

$30 + 20 + 20 =$

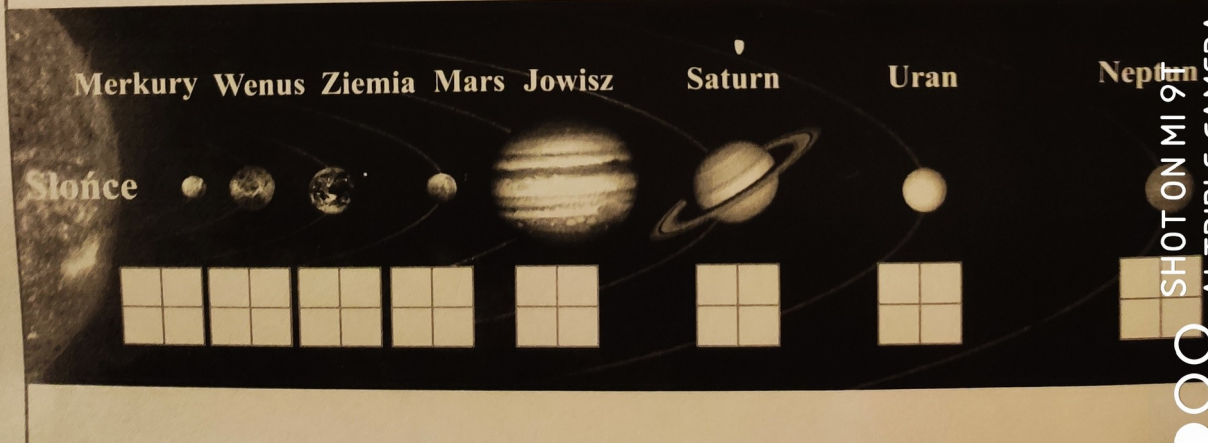
Ziemia

$40 + 30 + 10 =$

Wenus

$20 + 10 + 10 =$

Saturn



SHOT ON MI 9T AI TRIPLE CAMERA