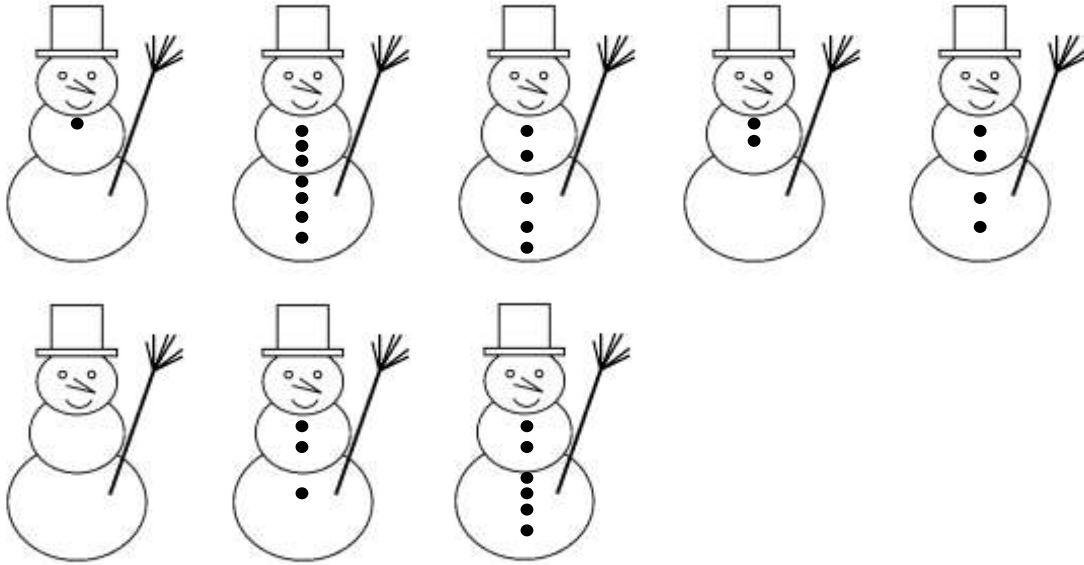
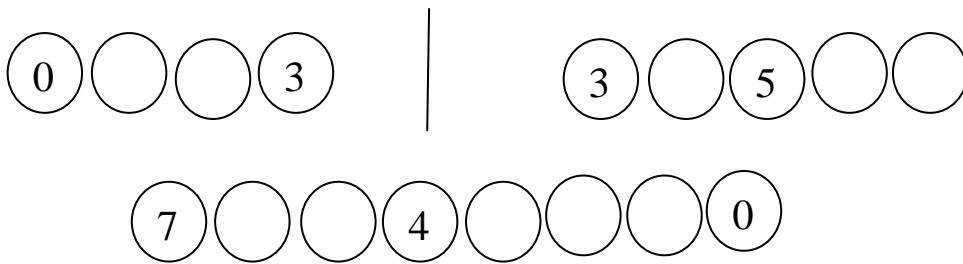


1. Ile jest guzików? Policz i napisz na kapeluszu.

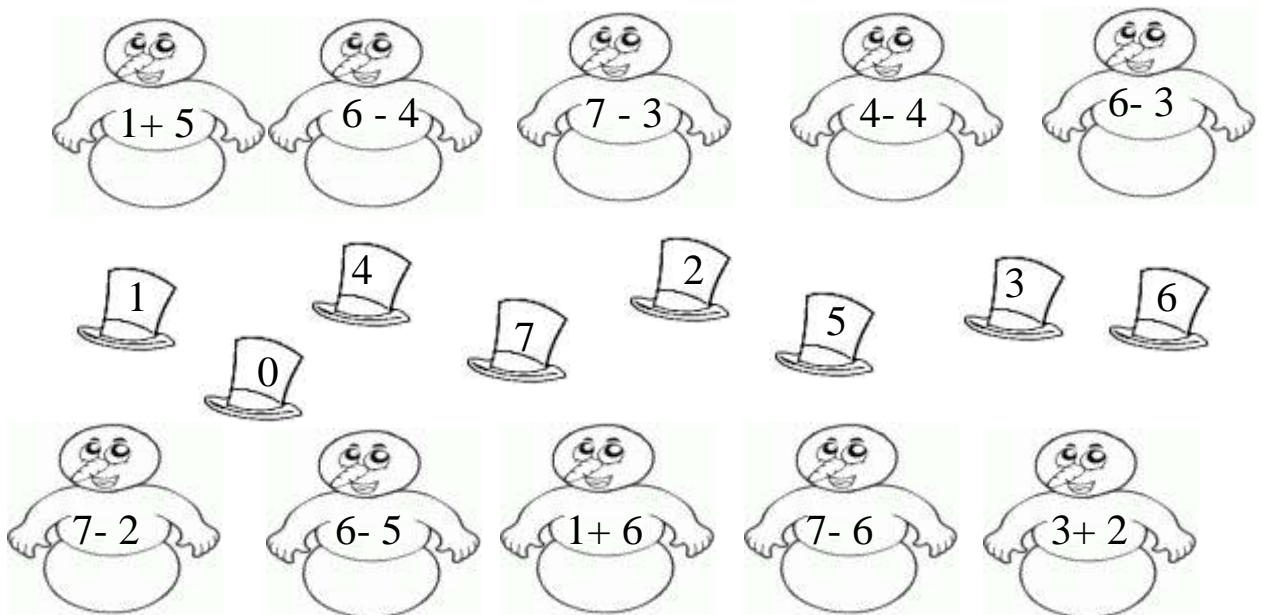


2. Uporządkuj liczby rosnąco. Połącz bałwany za pomocą strzałek.

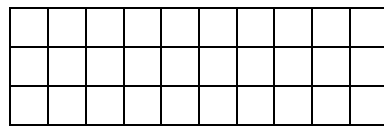
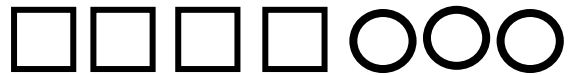
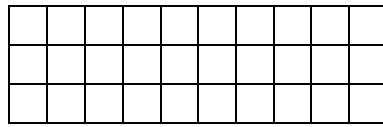
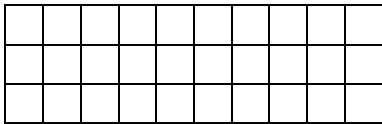
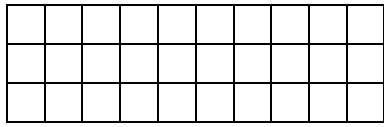
3. Wpisz brakujące liczby.



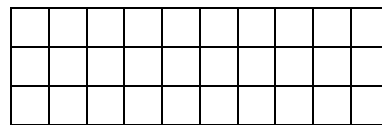
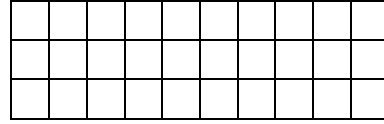
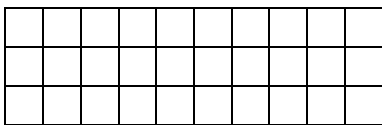
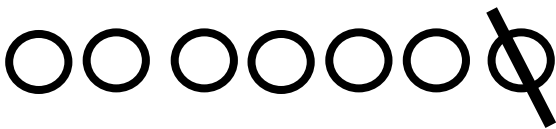
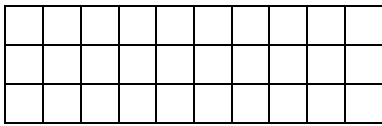
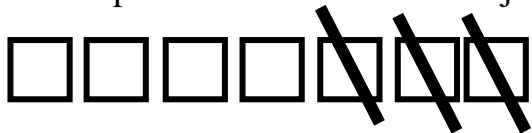
4. Bałwany zgubiły swoje kapelusze. Połącz działanie z właściwym wynikiem.



1. Zapisz obliczenia do ilustracji.



2. Zapisz obliczenia do ilustracji.



3. Oblicz.

$$2 \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{+3} \square \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{+5} \square$$

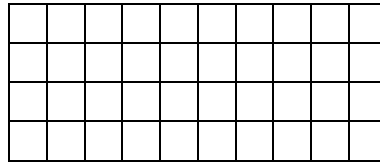
## Rozwiąż zadania tekstowe.

1. Marta ulepiła 2 kule, a Ala 3 kule. Ile kul ulepiły Ala i Marta?



Miejsce na rysunek.

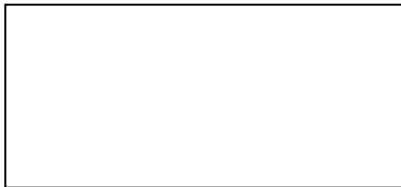
Obliczenie:



Odpowiedź: Marta i Ala ulepiły .....kul.

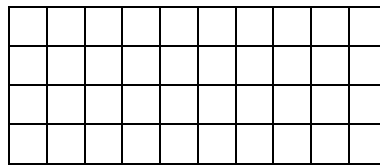
.....

2. Kuba ulepił 7 bałwanów. Kot zepsuł mu 2 bałwany. Ile teraz bałwanów ma Kuba?



Miejsce na rysunek.

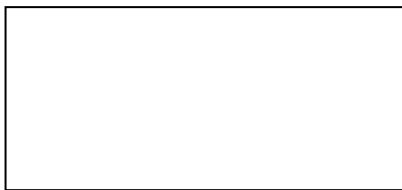
Obliczenie:



Odpowiedź: Kuba ma teraz ..... bałwanów.

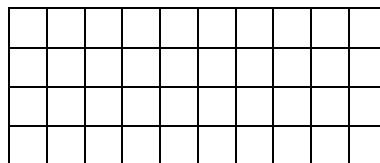
.....

3. Tomek miał 6 kart. 5 kart dał bratu. Ile teraz kart ma Tomek?



Miejsce na rysunek.

Obliczenie:



Odpowiedź: Tomek ma teraz ..... kartę.

.....

Oblicz i pokoloruj wg kodu.

|             |                |                 |               |
|-------------|----------------|-----------------|---------------|
| kolor szary | kolor czerwony | kolor niebieski | kolor zielony |
| $7 - 4 =$   | $6 - 2 =$      | $3 + 3 =$       | $7 - 5 =$     |

|             |              |               |                 |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| kolor żółty | kolor czarny | kolor brązowy | kolor fioletowy |
| $3 + 4 =$   | $7 - 6 =$    | $7 - 7 =$     | $1 + 2 + 2 =$   |

Pozostałe pola pokoloruj dowolnie

