

# Karta pracy matematyczna nr 3 klasa1

## Zadanie1

Dodawanie w zakresie 0 - 10.

Imię:

Uzupełnij piramidę według wzoru.

$$\begin{array}{c} 5 \\ 2 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ 2 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 7 \\ 1 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ 4 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ 6 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ 6 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ 7 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ 3 \quad 3 \\ 1 \quad 2 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ 5 \quad 3 \\ 3 \quad 2 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ 4 \quad 6 \\ 1 \quad 3 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ 4 \quad 5 \\ 3 \quad 1 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ 5 \quad 4 \\ 2 \quad 3 \quad 1 \\ 0 \quad 2 \quad 1 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ 7 \quad 3 \\ 5 \quad 2 \quad 1 \\ 3 \quad 2 \quad 0 \quad 1 \end{array}$$

Zadanie 2

1. Jakich liczb brakuje?

$4 - \square = 1$

$\square - 3 = 4$

$9 - \square = 7$

$6 - \square = 3$

$\square - 5 = 5$

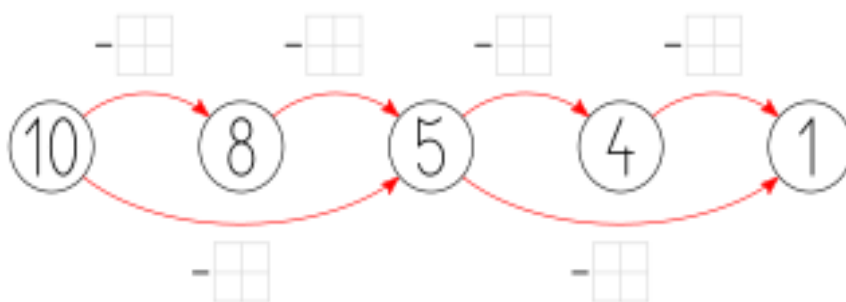
$\square - 5 = 0$

$5 - \square = 4$

$\square - 6 = 3$

$4 - \square = 2$

2. Uzupełnij graf.



2. Uzupełnij krzyżówki liczbowe.

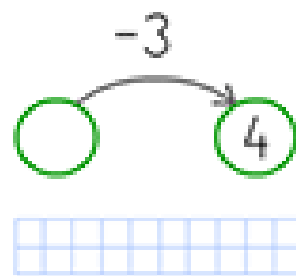
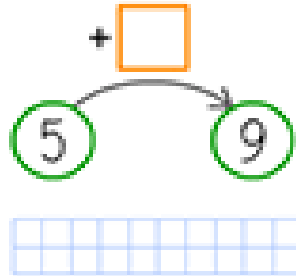
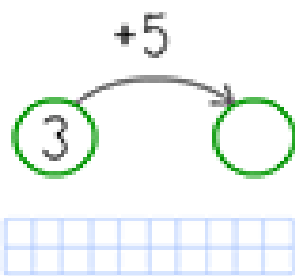
Wstaw w puste miejsca takie liczby, aby uzyskać prawdziwe równości.

10	-		=	7
-		-		-
	-	1	=	
=		=		=
5	-		=	

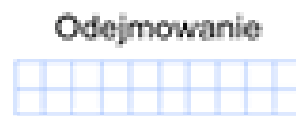
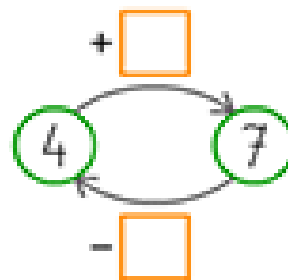
	-	4	=	5
-		-		-
3	-		=	
=		=		=
	-	3	=	

Zadanie 3

1) Uzupełnij grafy. Napisz pod każdym z nich właściwe działanie.



2) Rozwiąż graf i zapisz odpowiednie działania.



3) Uzupełnij grafy.

