

Odejmowanie w zakresie 0 - 10.

1. Jakich liczb brakuje?

$4 - \square = 1$

$\square - 3 = 4$

$9 - \square = 7$

$6 - \square = 3$

$\square - 5 = 5$

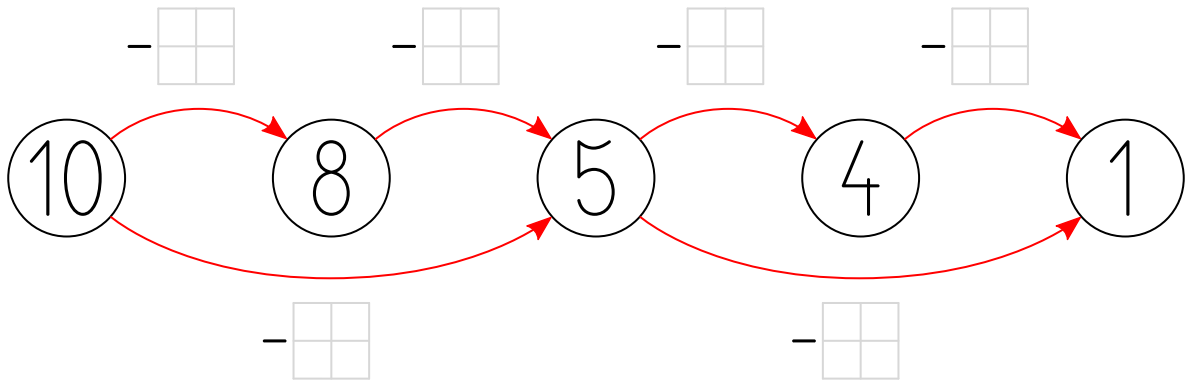
$\square - 5 = 0$

$5 - \square = 4$

$\square - 6 = 3$

$4 - \square = 2$

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	=	