

1. Połącz każde działanie z jego wynikiem.

8 - 5 3 6 - 3

6 + 2 6 5 + 3

1 + 5 4 8 - 2

8 - 4 8 2 + 2

3 + 4 9 8 - 3

4 + 5 7 6 - 4

2 + 3 5 9 - 2

2 + 0 2 9 - 0

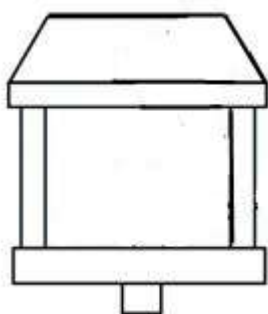
2. Dopisz brakujące liczby.

2			5		
---	--	--	---	--	--

6			3
---	--	--	---

		4					9
--	--	---	--	--	--	--	---

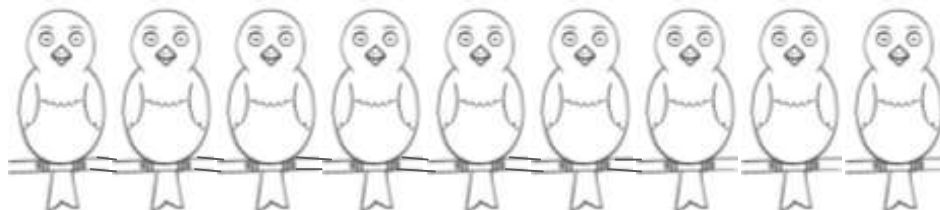
3. Rozwiąż zadania tekstowe.



W karmniku są 4 wróble i
5 sikorek. Ile ptaków jest w karmniku?

Odp. W karmniku jest ptaków.

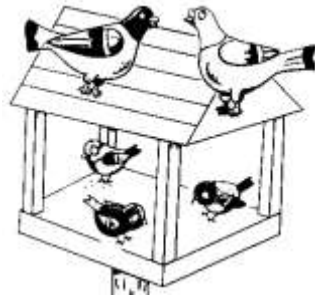
4. Rozwiąż zadanie tekstowe.



Tu jest wróbli. 6 wróbli odleci do karmnika.
Ile wróbli zostanie ?

Odp. Zostaną wróble.

Rozwiąż zadania.



1. W karmniku są 3 wróble i 2 gołębie. Ile ptaków jest w karmniku?

W karmniku jest ptaków.

.....

2. W karmniku było 5 ptaków. Odfrunęły 2 ptaki. Ile ptaków zostało w karmniku?

W karmniku zostały ptaki.

.....

3. W karmniku było 5 ptaków. Przyleciały jeszcze 2 ptaki.
Ile teraz ptaków jest w karmniku?

W karmniku teraz jest ptaków