

1. Co widzisz na obrazku? Wybierz z ramki pięć wyrazów pasujących do obrazka i zapisz je w liniaturze.



miska maska owce
owoce stół banan baran
Ola Olek je pije

2. Ułóż zdanie z rozsypanki wyrazowej i zapisz je starannie w liniaturze.

smokach.

lubi

o

bajki

Darek

3. Przeczytaj tekst z ramki. Otocz pętlą rysunek, który pokazuje, co czuje Ewa.

Ewa wyzdrowiała. Jest zadowolona.



4. Połącz – według wzoru – rysunki o przeciwnych znaczeniach.

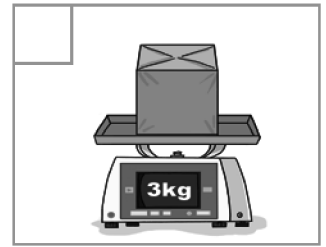
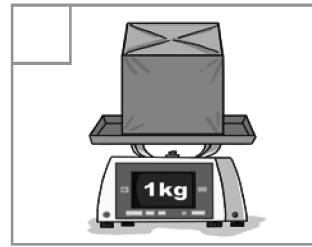
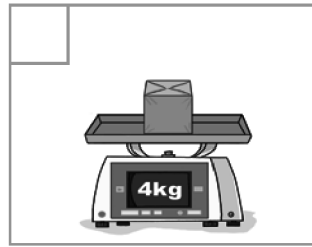
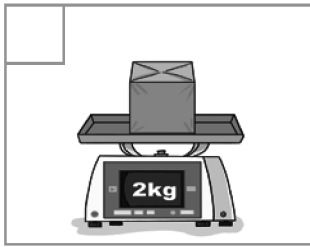
Wzór



5. Otocz pętlą urządzenia elektryczne.



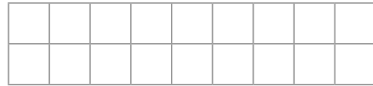
6. Zaznacz znakiem X paczkę, która jest najcięższa, a znakiem O – tę, która jest najlżejsza.



7. Przeczytaj zadanie i je rozwiąż. Napisz działanie, oblicz je i uzupełnij zdanie.

Janek ma 4 cukierki, a Marek 6 cukierków.

O ile więcej cukierków ma Marek od Janka?



Marek ma o cukierki więcej od Janka.

8. Oblicz i wpisz wyniki w kratki.

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

$4 + 6 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$

$10 - 2 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$

$10 - 6 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$

9. Policz litery, głoski i sylaby w wyrazach. Uzupełnij tabelę odpowiednimi liczbami.

Wyraz	Litery	Głoski	Sylaby
chłopak			
herbata			