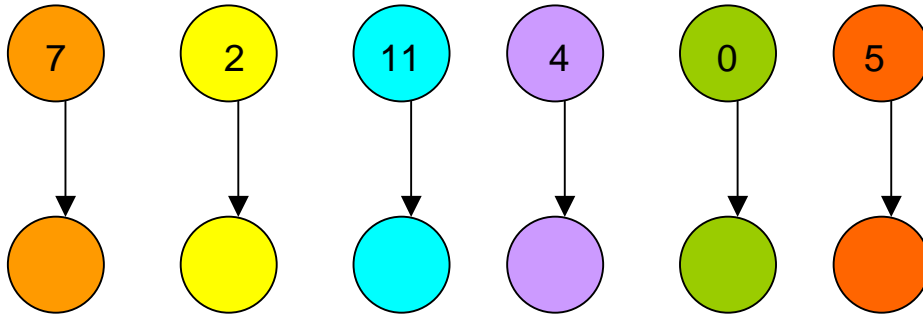
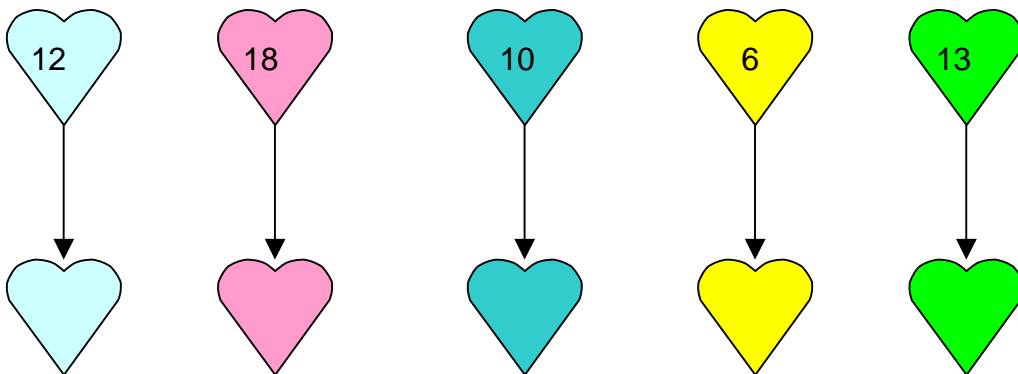


### KARTA PRACY NR 1

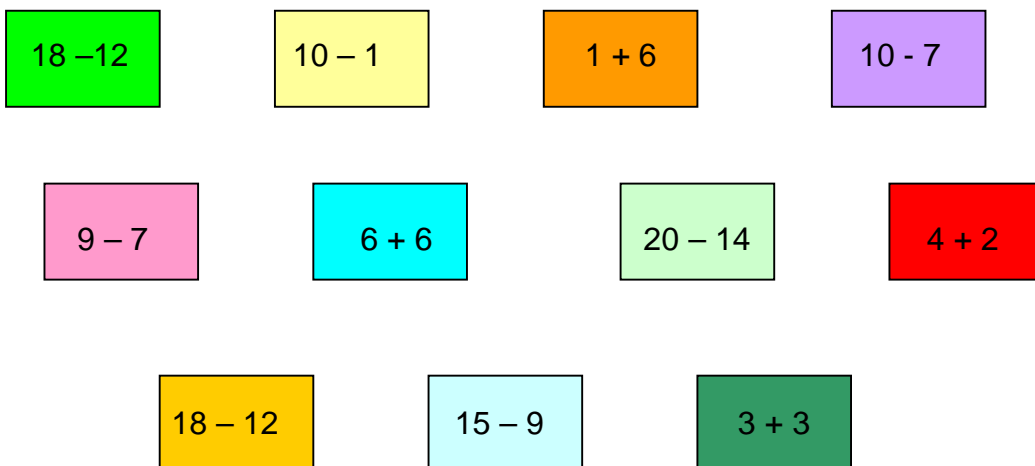
1. Napisz liczby o 7 większe:



2. Napisz liczby o 6 mniejsze:

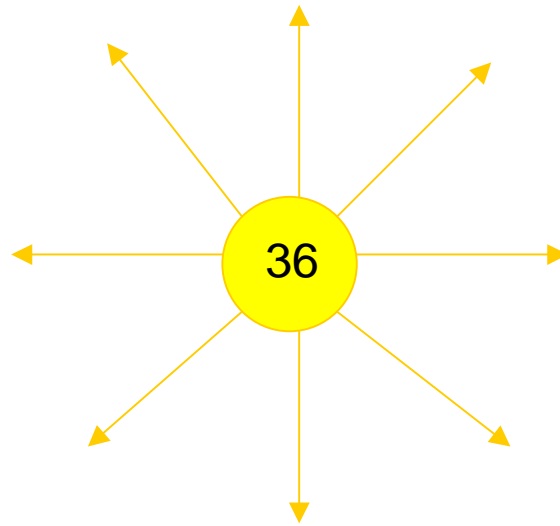


3. Połącz prostokąty, których wartość sumy i różnicy wynosi 6:



### KARTA PRACY NR 2

1. Uzupełnij słoneczko i zapisz liczbę 36 w postaci sumy lub różnicy dowolnych liczb:



2. Oblicz i uporządkuj liczby od najmniejszej do największej, a poznasz hasło:

$$25 + 6 = \text{L}$$

$$37 - 9 = \text{P}$$

$$16 + 18 = \text{N}$$

$$50 - 20 = \text{I}$$

$$75 + 25 = \text{Ń}$$

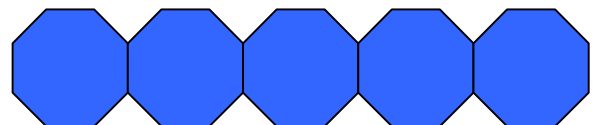
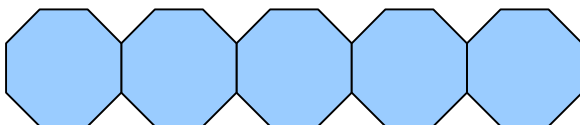
$$100 - 47 = \text{U}$$

$$46 - 8 = \text{C}$$

$$12 + 71 = \text{E}$$

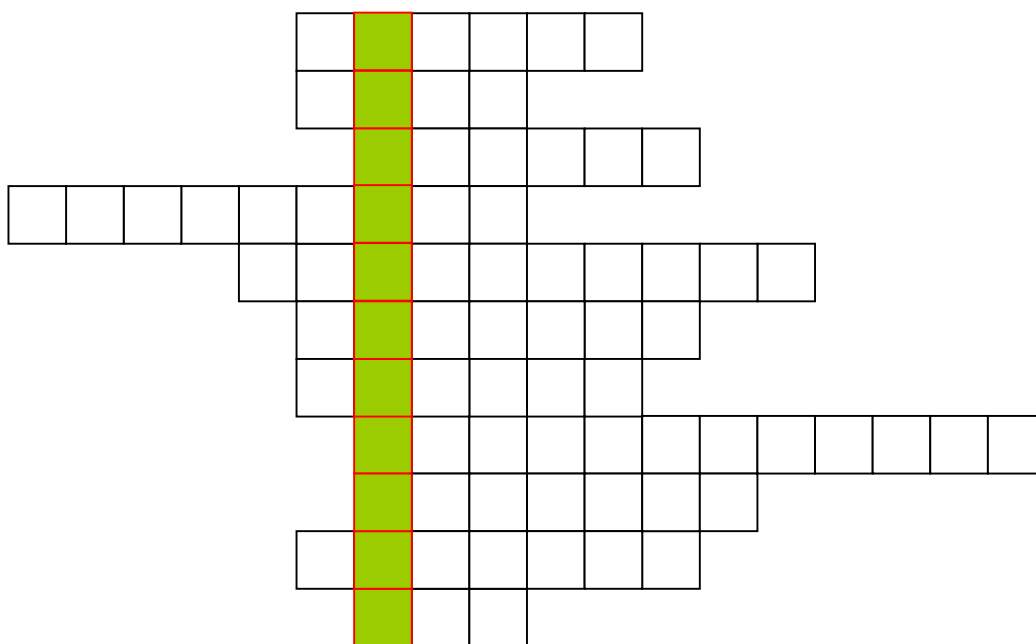
$$90 - 26 = \text{Z}$$

$$12 + 18 + 15 = \text{Y}$$



### KARTA PRACY NR 3

Rozwiąż krzyżówkę wpisując kolejno wyrazy w okienka i odczytaj hasło:



1. Wynik z dzielenia
2. Dodasz składnik do składnika i co z tego wynika?
3. Zjada żabki na śniadanie
4. Liczby, które dodajemy
5. 3 razy 5 to.....(wpisz słownie)
6. Wynik z mnożenia
7. Rozśpiewana pora roku
8. 5 razy 8 to.....(wpisz słowami)
9. Może być z treścią do rozwiązania
10. To mądre zdanie ma na końcu każde zadanie
11. Nocny motyl

Brawo udało Ci się, zdobyłeś medal!



**KARTA PRACY NR 4**

1. Oblicz, pamiętając o kolejności wykonywania zadań:

$$4 \cdot 3 - 5 =$$

$$14 : 2 + 6 =$$

$$4 + 5 \cdot 2 =$$

$$17 - 15 : 5 =$$

$$4 \cdot (4 + 5) =$$

$$(4 - 1) \cdot 8 =$$

$$(26 - 2) : 8 =$$

$$21 : (4 + 3) =$$



2. Oblicz i wpisz w puste okienka odpowiednie liczby:

6		Liczba większa 4 razy		<input type="text"/>
3		Liczba większa 7 razy		<input type="text"/>
9		Liczba większa 3 razy		<input type="text"/>

30		Liczba mniejsza 5 razy		<input type="text"/>
20		Liczba mniejsza 2 razy		<input type="text"/>
18		Liczba mniejsza 3 razy		<input type="text"/>

7		Liczba większa 4 razy		<input type="text"/>
21		Liczba mniejsza 3 razy		<input type="text"/>
28		Liczba mniejsza 7 razy		<input type="text"/>
8		Liczba większa 2 razy		<input type="text"/>