

# WYPRZEDAŻ - 40 pakietów

## PROMOCJA - 49,99 ZŁ

### Kup PDF na drukatek.pl

#### POMOCE DYDAKTYCZNE

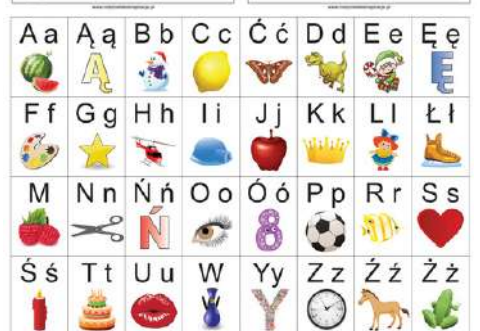
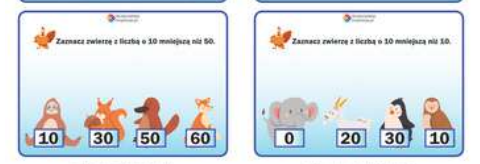
**Ponad 24  
zestawy**

- Dodawanie i obejmowanie - 42 strony
- Geometria - 34 strony
- Mnożenie - 46 stron
- Zwierzęta - 46 stron
- Wakacje - gra "Ja mam, kto ma?"
- Cyfry - 108 stron z kartami pokazowymi i kartami pracy
- Cyferki kodowanie (zaznacz drogę, poruszając się "po cyfrze") - 10 stron
- Kodowanie (strzałki) - 12 stron
- Literki kodowanie - (zaznacz drogę, poruszając się "po literze") - 32 strony
- Jesienne zaszyfrowane wyrazy - 16 wyrazów
- Kategoryzacje - 19 stron
- Litery karty pracy - 156 stron!
- Litery wklejki
- Karty klamerkowe do nauki czytania - 120 kart
- Karty pokazowe (litery, cyfry, pogoda, kolory, figury geometryczne)
- O 1 więcej lub mniej - 16 kart
- O 10 więcej lub mniej - 40 kart
- Pisz po śladzie (litery drukowane) - 100 wyrazów
- Pociąg z alfabetem - 10 stron
- Stwórz sylaby - 19 stron
- Sylaba do sylaby - 19 stron
- Sylaby i figury geometryczne - 40 stron
- Szlaczki na dwie ręce - 20 stron
- Znajdź i policz - 22 strony


#### DODATKOWE GRATISY KARTY PRACY I NIE TYLKO

**16  
zestawów**


- Alfabet do druku
- Dzień Lodów karty pracy
- Dzień Marchewki karty pracy
- Dzień Pizzy karty pracy
- Dzień Pluszowego Misia
- Figury geometryczne karty pracy
- Matematyczne ZOO karty pracy
- Onomatopeje karty pracy
- Sekwencje lewopółkulowe
- Szeregi
- "Ten, ta, to" karty klamerkowe i karty pracy
- Układanki z alfabetem
- Układanka z cyframi od 0 do 10
- Walentynkowe karty pracy
- Zaszyfrowane wyrazy




Policz przedmioty w ramce i zaznacz odpowiednie działanie oraz wynik.



$7+7=14$        $9+5=15$        $8+6=14$

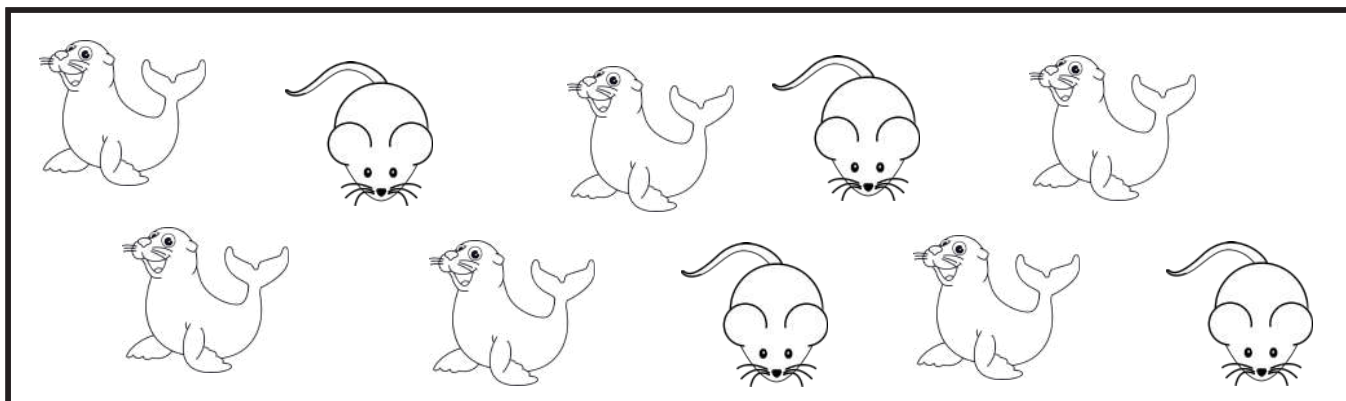


$10+7=17$        $8+9=17$        $6+11=17$

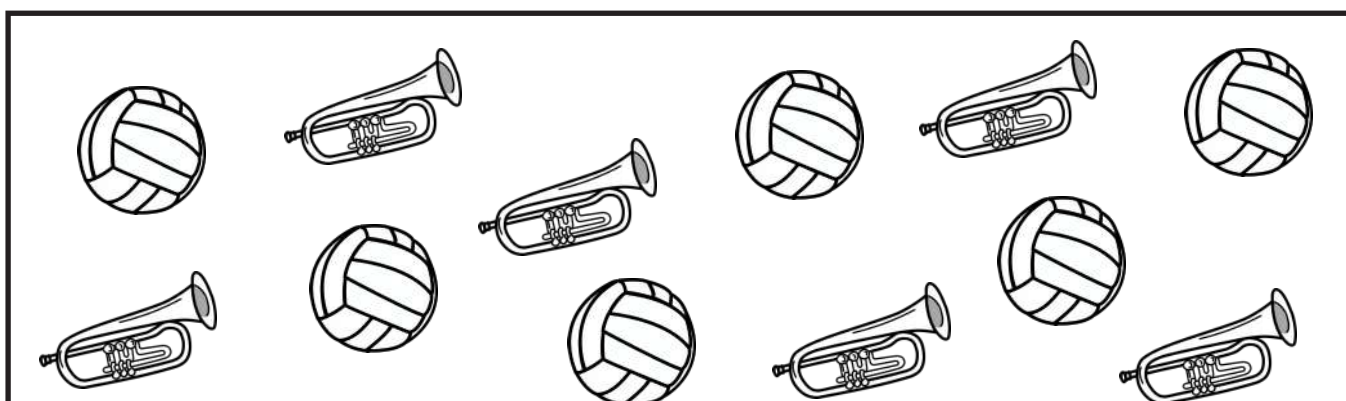


$6+7=13$        $4+8=12$        $5+6=11$

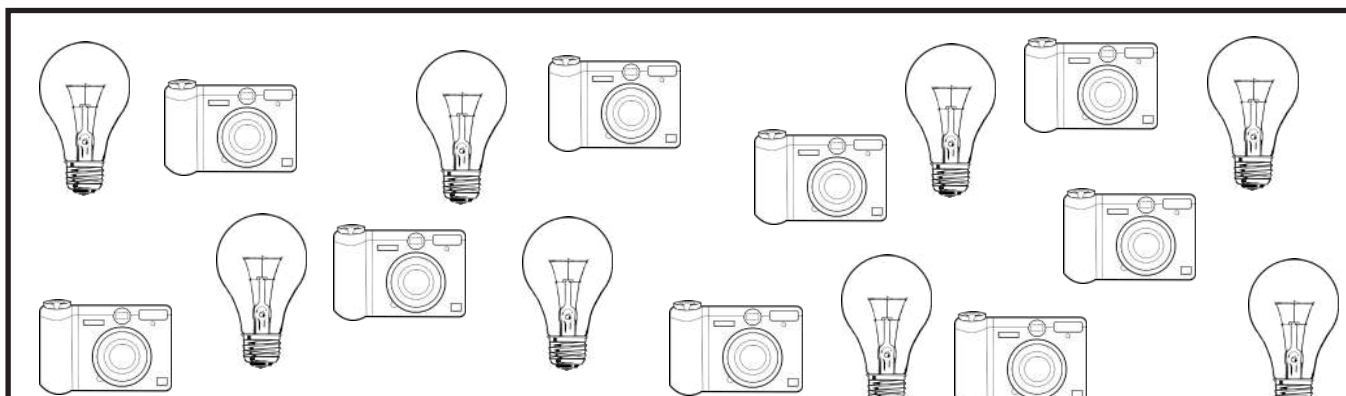
Policz przedmioty w ramce i zaznacz odpowiednie działanie oraz wynik.



$6+4=10$        $5+5=10$        $5+7=12$

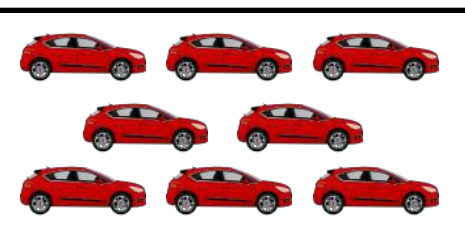
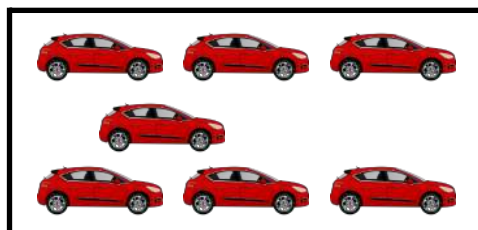


$5+7=12$        $8+4=12$        $6+6=12$



$8+9=17$        $10+7=17$        $11+6=17$

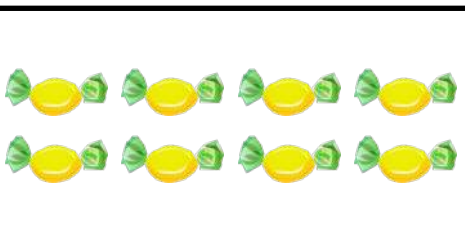
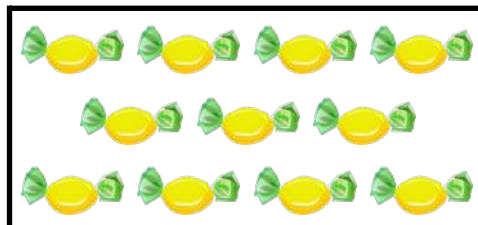
Oblicz działanie i zapisz wynik.



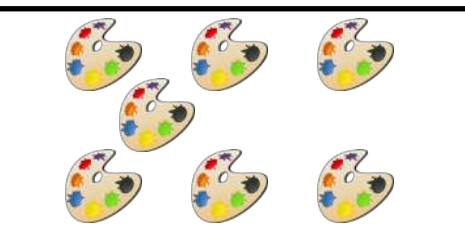
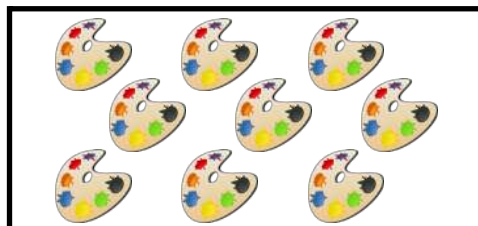
$$7+8=$$



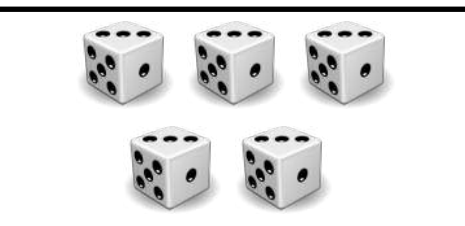
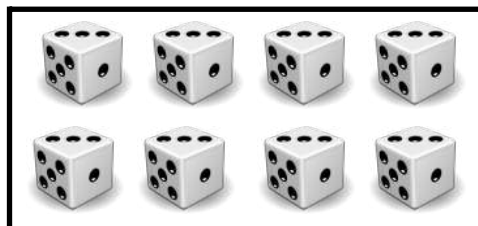
$$5+5=$$



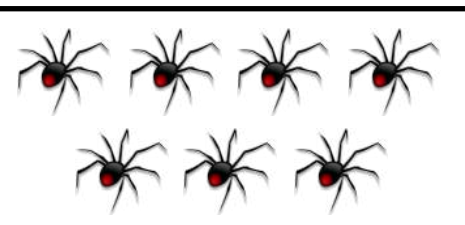
$$11+8=$$



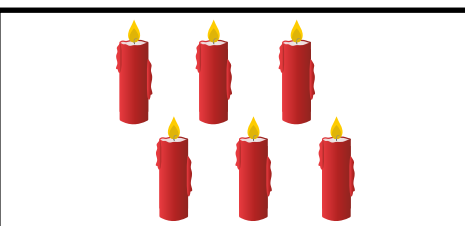
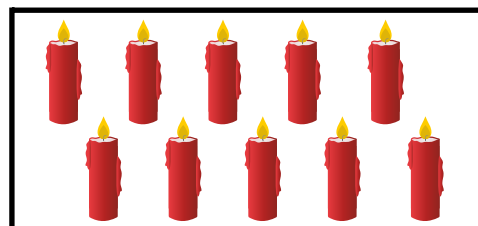
$$9+7=$$



$$8+5=$$

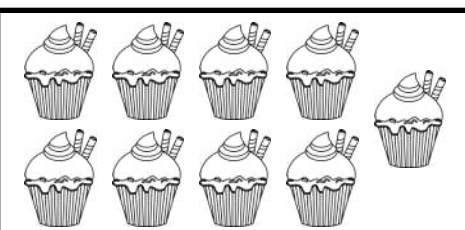
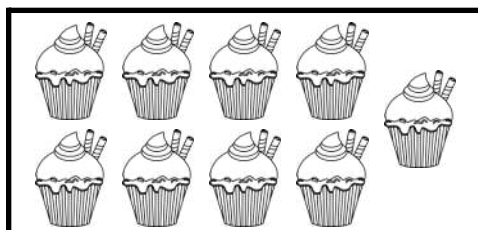


$$4+7=$$

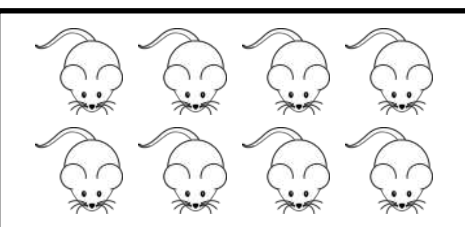
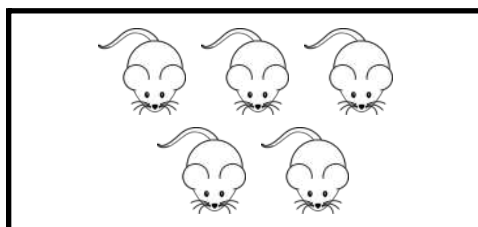


$$10+6=$$

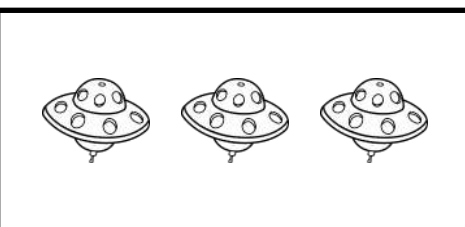
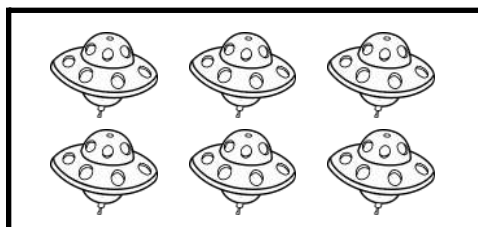
Oblicz działanie i zapisz wynik.



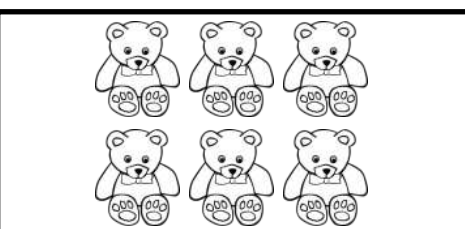
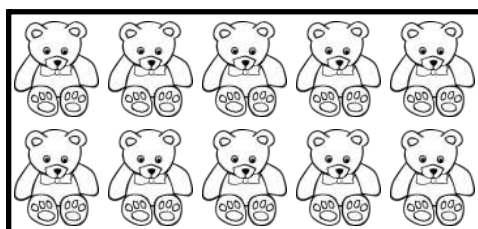
$9+9=$



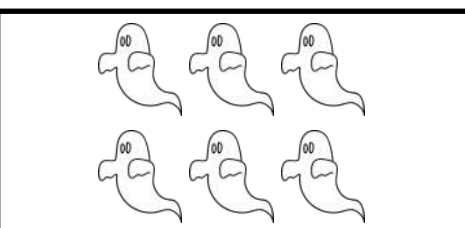
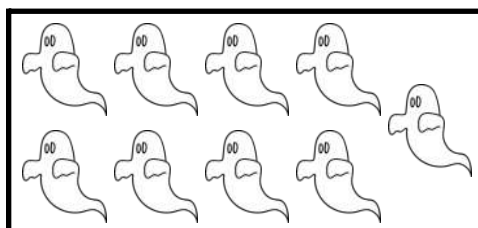
$5+8=$



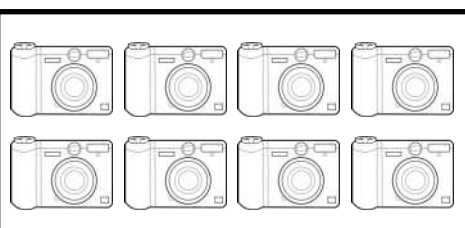
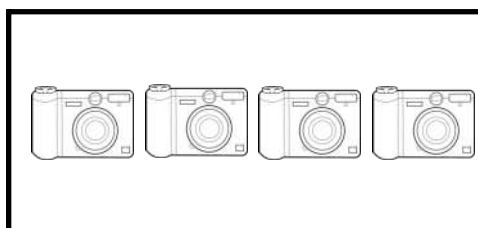
$6+3=$



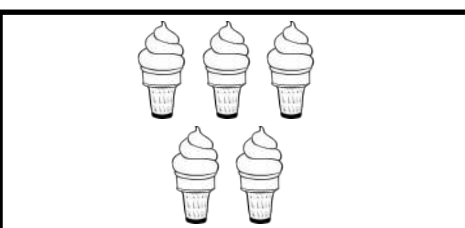
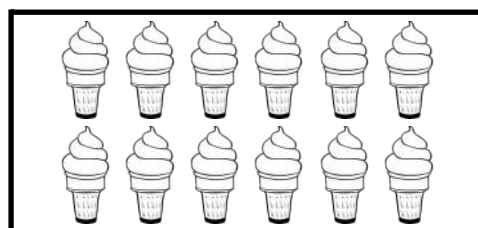
$10+6=$



$9+6=$



$4+8=$



$12+5=$

Połącz pary (działanie oraz wynik)

$4+5$

$2+9$

$4+3$

$1+5$

$2+3$

$3+1$

$4+4$

$7+5$

$2+8$

7

5

8

10

12

11

9

4

6

Połącz pary (działanie oraz wynik).

$9+5$

16

$8+5$

20

$14+4$

13

$10+6$

17

$7+8$

15

$11+9$

12

$9+8$

14

$7+12$

19

$6+6$

18

Połącz pary (działanie oraz wynik).

$12-3$

4

$9-5$

1

$10-8$

6

$11-4$

3

$10-9$

5

$8-5$

9

$7-1$

10

$10-5$

7

$12-2$

2



Połącz pary (działanie oraz wynik).

$17-9$

10

$18-6$

5

$20-3$

12

$16-6$

9

$18-9$

14

$15-8$

5

$18-4$

8

$16-11$

7

$15-10$

17

Oblicz działania w ramkach i zaznacz odpowiedni znak.

$13-5$



$16-8$

$12-7$



$11-5$

$12-3$



$9-1$

Oblicz działania w ramkach i zaznacz odpowiedni znak.

$18-7$



$14-4$

$15-5$



$10-0$

$17-8$



$18-11$

Oblicz działania w ramkach i zaznacz odpowiedni znak.

$6+7$



$5+8$

$4+5$



$7+3$

$8+9$



$10+8$

Oblicz działania w ramkach i zaznacz odpowiedni znak.

$$9+7$$



$$8+8$$

$$11+3$$



$$7+3$$

$$8+9$$



$$10+8$$

Skreśl właściwą liczbę elementów zgodnie z działaniem.



$$17-6=11$$



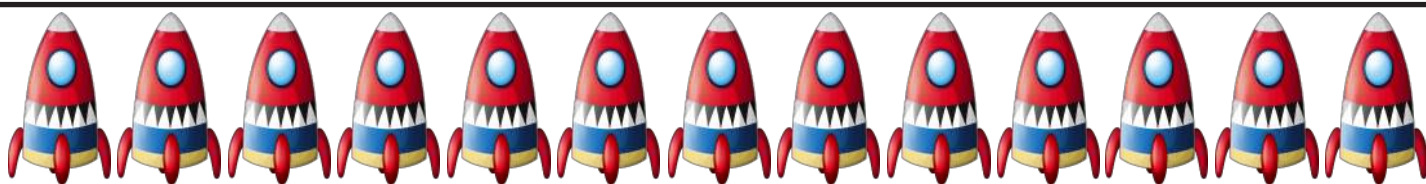
$$20-11=9$$



$$15-5=10$$

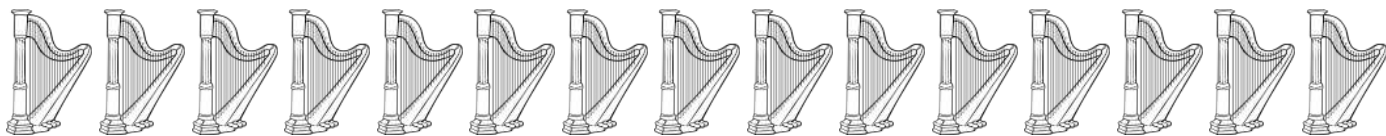


$$18-13=5$$

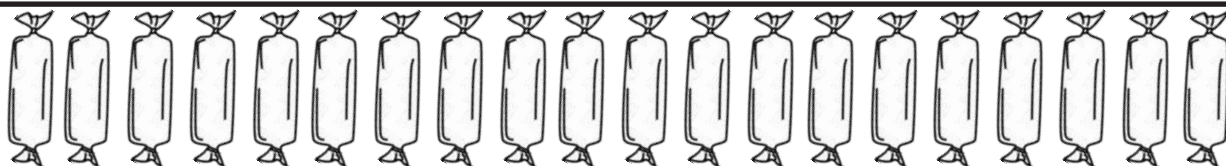


$$13-8=5$$

Skreśl właściwą liczbę elementów zgodnie z działaniem.



$$15 - 7 = 8$$



$$20 - 13 = 7$$



$$17 - 8 = 9$$



$$14 - 7 = 7$$



$$19 - 4 = 15$$

Policz obrazki. Zapisz działanie oraz wynik.



+

=



+

=



+

=



+

=



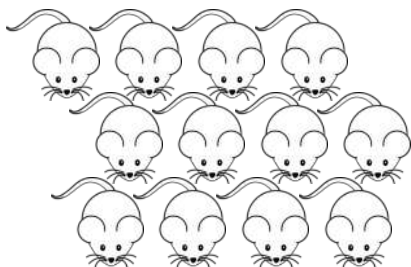
Policz obrazki. Zapisz działanie oraz wynik.



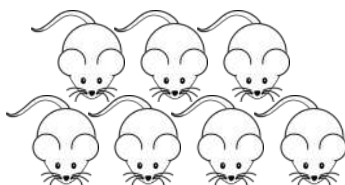
+



=



+



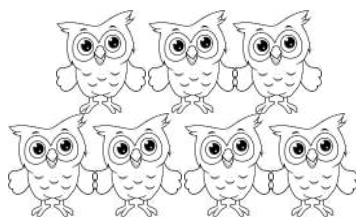
=



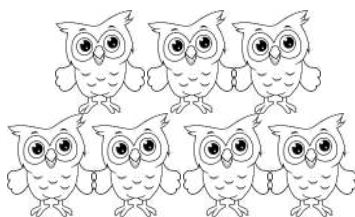
+



=



+



=