

Zestaw zadań dla I klasy szkoły podstawowej

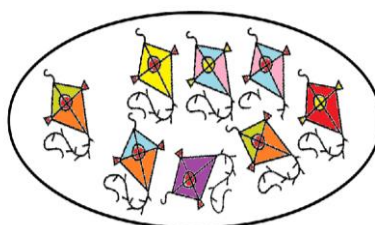
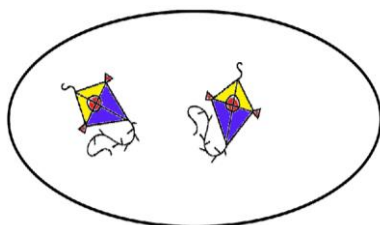
Imię i nazwisko	
Klasa	
Nazwa szkoły	



Czas trwania konkursu: 60 minut

*Życzymy mitej zabawy. Powodzenia!*

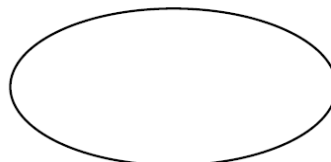
Zadanie 1. Wykonaj działanie dodawania.



2p/\_\_\_

+

=




+

=

Zadanie 2. Wykonaj działanie odejmowania.

2p/\_\_\_



$$17 - 9 = \square$$

$$7 - 4 = \square$$

# Konkurs Matematyczny "Puchacz Piotr"

Zadanie 3. Znajdź brakującą liczbę.

2p/\_\_\_

$$\square + 8 + 9 = 20$$



$$5 + \square + 6 = 15$$



Zadanie 4. Napisz, która jest godzina.

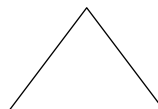
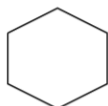
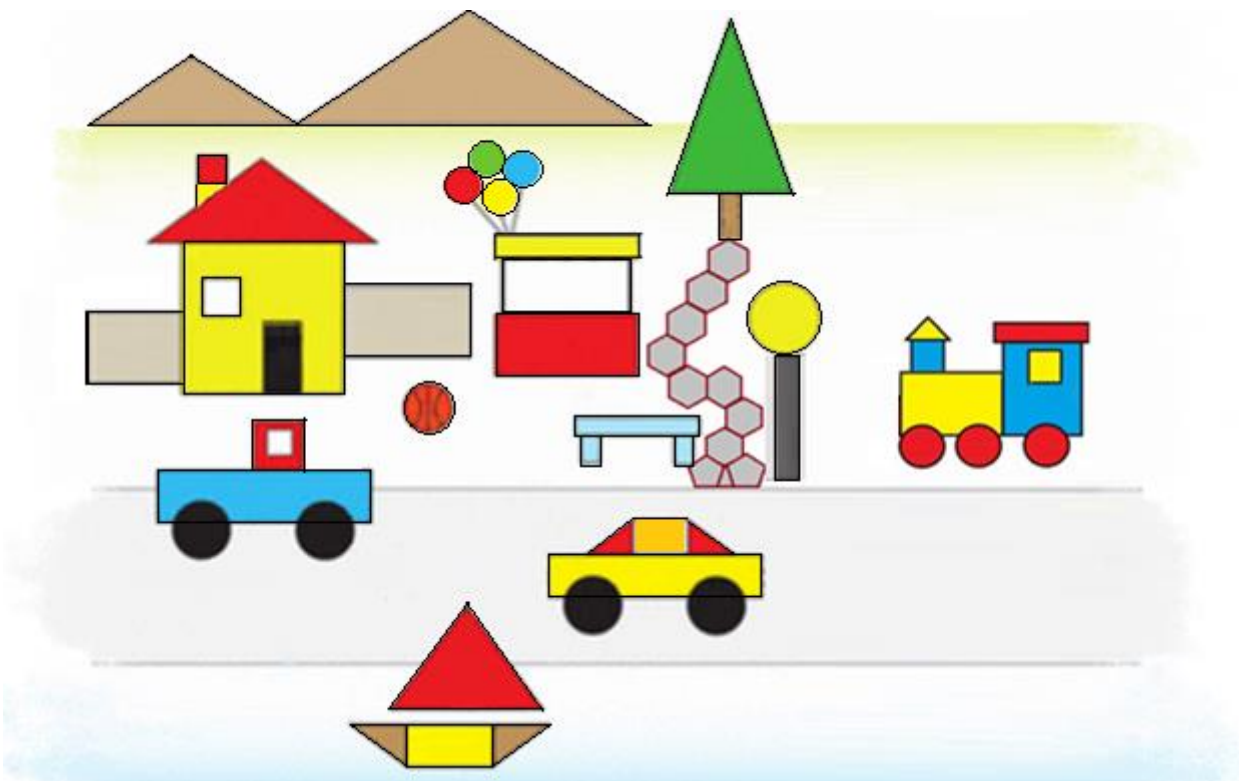







3p/\_\_\_

Zadanie 5. Ile widzisz figur?



5p/\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

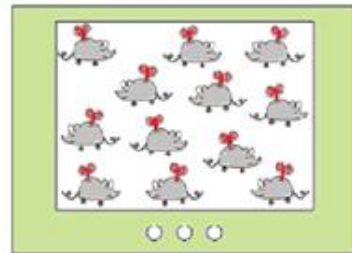
\_\_\_\_\_

Zadanie 6. Wstaw liczby, aby równanie było poprawne.

3p/\_\_\_



$$+ \square = 20$$



$$+ \square = 20$$



$$+ \square = 20$$

Zadanie 7. Wpisz właściwą liczbę w okienko.

2p/\_\_\_

$$\square - 9 = 2$$

$$14 - \square = 7$$



Zadanie 8. Wpisz brakujące liczby.

6p/\_\_\_

\_\_\_, 4, 6, \_\_\_, 10, \_\_\_, \_\_\_, 16

5, \_\_\_, \_\_\_, 20, 25, \_\_\_, \_\_\_, 40

\_\_\_, 22, \_\_\_, 18, \_\_\_, 14, 12, \_\_\_