

Zestaw zadań dla I klasy szkoły podstawowej



Czas trwania 60 min.

Nazwa szkoły	
Klasa	
Numer w dzienniku	

Życzymy miłej zabawy. Powodzenia!

Zadanie 1. Wykonaj działanie dodawania.

___/6p

$$3 + 5 = 8$$

$$\square + \square = \square$$

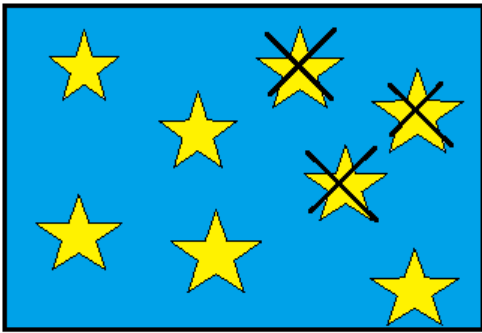
$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

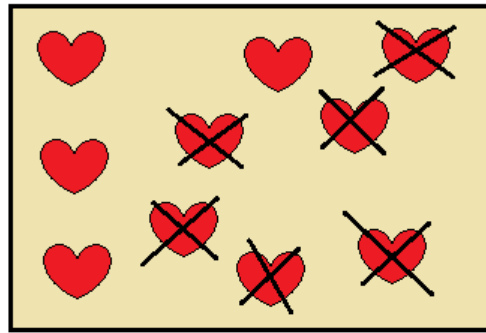
Konkurs Matematyczny "Puchacz Piotr"

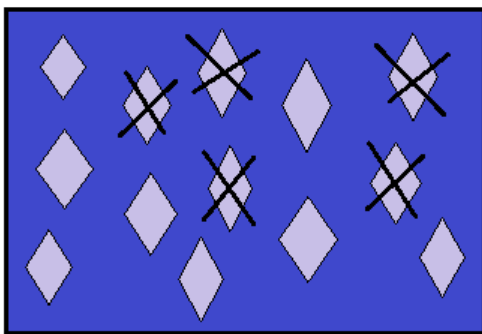
Zadanie 2. Wykonaj odejmowanie zgodnie z obrazkiem.

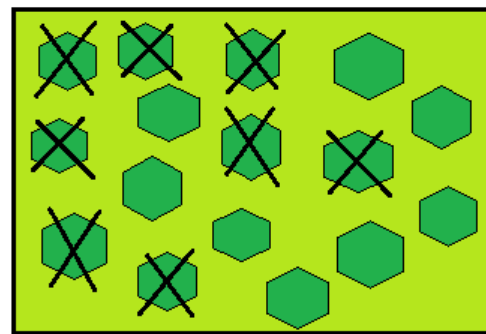
___/6p



$$8 - 3 = 5$$







Zadanie 3. Dopełnij liczby do 15.

$$\underline{\quad\quad} + 7 = 15$$

$$6 + \underline{\quad\quad} = 15$$

___/4p

$$\underline{\quad\quad} + 11 = 15$$

$$9 + \underline{\quad\quad} = 15$$

Zadanie 4. Uzupełnij brakujące liczby według reguły.

___/4p

13, 16, , 22, , , 31,

50, , 40, , , 25, 20,

Zadanie 5. Wstaw liczby, aby równanie było poprawne.

$$9 + 7 = \underline{\quad\quad}$$

$$17 - \underline{\quad\quad} = 9$$

$$13 + \underline{\quad\quad} = 19$$

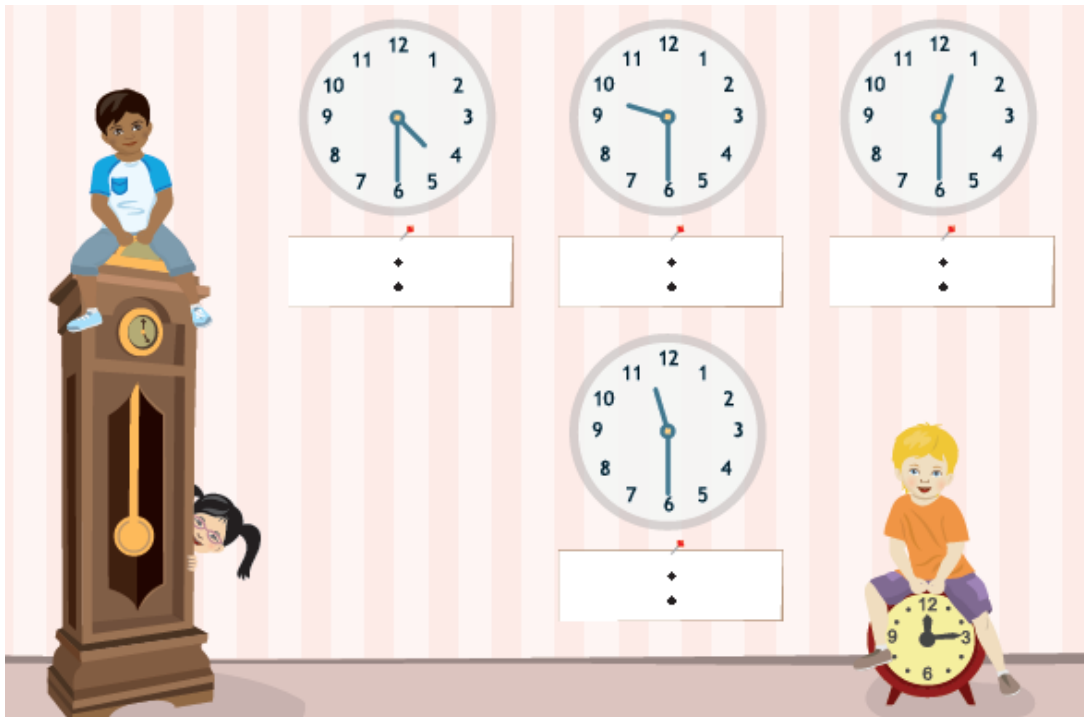
$$20 - \underline{\quad\quad} = 10 + 3$$

$$8 + 7 = \underline{\quad\quad} - 3$$

___/5p

Zadanie 6. Wpisz odpowiednie godziny pod zegarami.

___/4p



Zadanie 7. Narysuj kwadrat o boku 2 cm oraz prostokąt o bokach 2 cm i 4 cm.



___/4p