

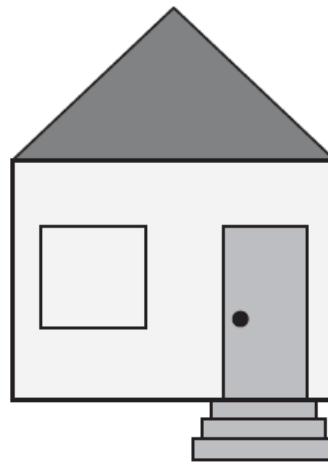
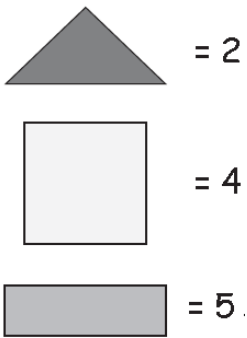
Zestaw zadań dla II klasy Szkoły Podstawowej

Numer z dziennika	
Klasa	
Nazwa szkoły	

Czas trwania konkursu: 60 minut

Życzymy miłej zabawy. Powodzenia!

Zadanie 1. Ile kosztuje domek?



Razem: \_\_\_\_\_

Zadanie 2. Wypisz wszystkie dwucyfrowe liczby, dla których suma cyfr jest równa 8.




Zadanie 3. Oblicz:

$$2 \cdot 12 + 18 =$$

$$36 + 3 \cdot 8 =$$

$$24 - 12 \div 3 =$$

$$78 + 28 - 14 =$$

Zadanie 4. W każdej linii jest jedna niewłaściwa liczba. Znajdź zasadę, a następnie popraw błąd.

93 90 87 84 81 78 74 72

23 33 44 53 63 73 83 93

95 90 85 80 85 70 65 60

38 36 34 32 20 28 26 24

Zadanie 5. Uzupełnij brakujące liczby.

$$16 - 9 = 13 - \bigcirc$$

$$9 + 8 = 11 + \bigcirc$$

$$\bigcirc + 6 = 19 - 4$$

$$14 - 8 = 12 - \bigcirc$$

Zadanie 6. Wymyśl wszystkie liczby dwucyfrowe parzyste używając 0, 2, 3, 4. Cyfry w danej liczbie nie mogą się powtarzać.

## Konkurs Matematyczny "Puchacz Piotr"

Zadanie 7. Mój zegarek spóźnia się o 10 minut, teraz pokazuje dokładnie 9:15. Która godzina będzie za 20 minut. Odpowiedź i godzinę narysuj na zegarze.



Godzina: \_\_\_\_\_

Zadanie 8.

Kasa sklepowa pokazuje sumę 1,35 PLN.

Sara ma w portmonetce 12 monet dziesięciogroszowych i 2 pięciogroszowe.

Mirka ma 10 monet dziesięciogroszowych i 8 pięciogroszowych.

Ewa ma 2 monety pięćdziesięciogroszowe, 6 monet pięciogroszowych i 4 jednogroszowe.

Oblicz, ile ma w portmonetce każda dziewczynka.

Sara ma \_\_\_\_\_

Mirka ma \_\_\_\_\_

Ewa ma \_\_\_\_\_

Której dziewczynce wystarczy pieniędzy, by zapłacić rachunek przy kasie?

\_\_\_\_\_

Zadanie 9. Oblicz:

$$20 \div \underline{\quad} = 4$$

$$\underline{\quad} \div 5 = 9$$

$$\underline{\quad} \div 7 = 4$$

$$48 \div 6 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = 8$$

Zadanie 10.

Pakujemy ołówki, po pięć do każdego pudełka. Uzupełnij tabelkę.

liczba ołówków	5	15			10	15
liczba pudełek	1	3	4	6		

Zadanie 11.

Myślę o pewnej liczbie. Jeśli pomnożę ją przez 2 i odejmę od wyniku 6, a następnie podzielę przez 6 to otrzymam 4. Jaka to liczba?

Obliczenia: \_\_\_\_\_

Ta liczba to: \_\_\_\_\_

Zadanie 12.

Sara ma 28 gr a Ania ma półtora raza więcej niż Sara. Ile pieniędzy mają dziewczynki razem?

Obliczenia:

Odpowiedź:

