

Zestaw zadań dla II klasy Szkoły Podstawowej etap II

Imię i nazwisko	
Klasa	
Nazwa szkoły	



Czas trwania konkursu: 60 minut

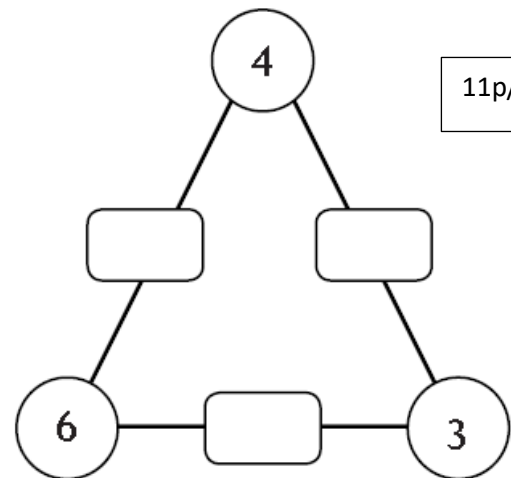
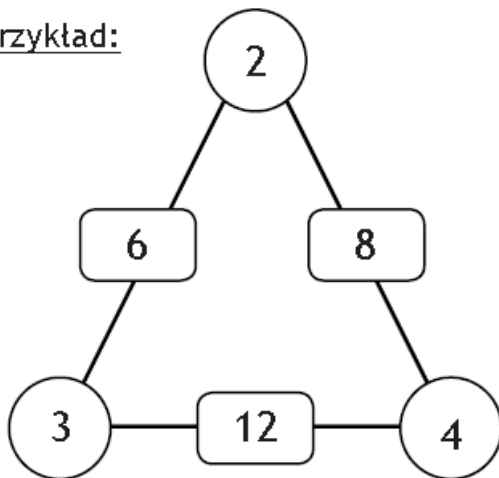
Życzymy mitej zabawy. Powodzenia!

Zadanie 1. Wypisz wszystkie liczby nieparzyste, które są większe od 35 i mniejsze od 49.

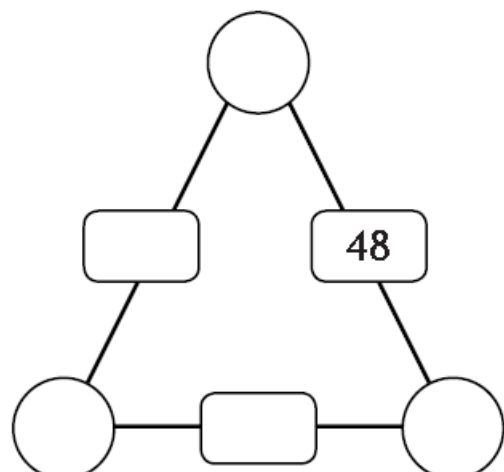
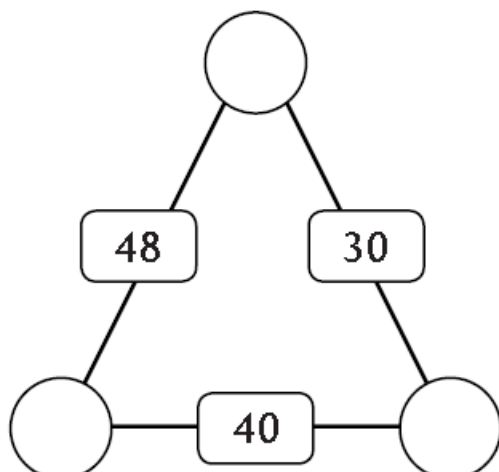
3p/___

Zadanie 2. Uzupelnij ramki i kółka liczbami. Liczba w każdej ramce to iloczyn liczb znajdujących się w kółkach po obu stronach ramki.

Przykład:



11p/___



Zadanie 3. Wpisz właściwe cyfry w odpowiednie miejsca lub zapisz właściwą liczbę.

Liczba	Setki	Dziesiątki	Jedności
45		4	5
359	3	5	9
442			
45			
106			
	2	3	4
	7	0	5

Zadanie 4.

Uzupełnij brakujące liczby.

PAMIĘTAJ!
1m = 100cm

2m = ____cm

2m 30cm = ____cm

2m 50cm = ____cm

2m 4cm = ____cm

5m = ____cm

5m 20cm = ____cm

5m 2cm = ____cm

5m 10cm = ____cm

Konkurs Matematyczny "Puchacz Piotr"

Zadanie 5. Wpisz odpowiednie godziny pod zegarami.

6p/___



___ : ___



___ : ___



___ : ___



___ : ___



___ : ___



___ : ___

Zadanie 6. Rozwiąż jak w przykładzie.

$\begin{array}{r} d j \\ 1 \\ + 88 \\ \hline 34 \\ + 34 \\ \hline 122 \end{array}$	+	$\begin{array}{r} d j \\ 35 \\ + 24 \\ \hline 59 \end{array}$
--	---	---

$\begin{array}{r} + 76 \\ 52 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 61 \\ 79 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 68 \\ 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + 49 \\ 44 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

4p/___

Zadanie 7.

Klara użyła 130 g cukru, 2 jajka i 100 g mąki do przyrządzenia mieszanki. Jeśli mieszanka waży teraz 290 g, to ile waży jedno jajko? (Wiemy, że wszystkie jajka mają taką samą wagę.)

6p/___

Obliczenia:

Odpowiedź:

Zadanie 8. Znajdź właściwe liczby.

4p/___

Myślę o pewnej liczbie. Mnożę ją przez 2, dodaję 50 i otrzymuję 74. Jaka to liczba?

Myślę o pewnej liczbie. Dodaję do niej 50 i wynik mnożę przez 3. Następnie odejmuję 25. Mój wynik to 275. Jaka to liczba?

Zadanie 9. Uzupełnij ciągi.

4p/___

500 600 700

34 44 54

670 680 690

320 420 520

