

Liczby i działania

Zadanie 1

Oblicz sposobem pisemnym:

1. $345 + 789$
2. $987 - 192$
3. $675 \cdot 25$
4. $2806 : 23$

Zadanie 2

Oblicz pamiętając o kolejności wykonywania działań:

1. $12 : (8 - 4)$
2. $5 + 5 \cdot (11 - 3)$
3. $49 - 6 \cdot 8$
4. $22 + 41 + 175$
5. $12 \cdot 14 - 7$

Zadanie 3

Odpowiedz ile wynosi reszta z dzielenia:

1. $30 : 4$
2. $44 : 8$
3. $134 : 11$

Zadanie 4

Pan Jacek postanowił sprzedać połowę swego zbioru znaczków: 185 znaczków polskich i 217 znaczków zagranicznych. Ile znaczków liczył zbiór pana Jacka?

Zadanie 5

W hurtowni owoców były trzy gatunki jabłek: I po 15 zł za skrzynkę, II po 14 zł za skrzynkę i III po 11 zł za skrzynkę. Właściciel sklepu kupił 8 skrzynek jabłek I gatunku i 4 skrzynki II gatunku. Ile zapłacił? Ile skrzynek mógłby kupić, gdyby za całą sumę kupił najtańsze jabłka?

Zadanie 6

W hurtowni „Modna Pani” 9 żakietów kosztuje 1224 zł. Tyle samo kosztują 3 płaszcze. Ile zapłacimy w tej hurtowni za 5 żakietów i 5 płaszczy?

Zadanie 7

1. Suma cyfry tysięcy i jedności w liczbie 36521 wynosi ...
2. Oszacuj co jest większe $5 \cdot 99$ czy 500
3. Oszacuj co jest większe $3 \cdot 28 + 10$ czy 100