

ZADANIA DLA KLASY 4

ZESTAW 11

1. W szkole jest 427 uczniów. Spośród nich 42 osoby uprawiają pływanie, 24 – łucznictwo, a 8 osób trenuje pływanie i łucznictwo. Ilu uczniów tej szkoły nie uprawia żadnego z wymienionych sportów?
2. Babcia Marysia myje włosy w wodzie deszczowej, żeby były miękkie i jedwabiste. Rano dziadek Ignacy nałapał jej do beczki pięć razy więcej wody niż wieczorem do wiaderka. W wiaderku było 3568 ml wody. Ile wody należy przelać z beczki do wiaderka, aby w obu pojemnikach było tyle samo wody?
3. W kapeluszu były kartki z cyframi: 0, 1, 2, 3, 4, 7, 8. Każdy z trzech uczniów wylosował dwie kartki i z wylosowanych cyfr ułożył liczbę. Okazało się, że liczba pierwszego ucznia była dwa razy mniejsza od liczby drugiego ucznia i pięć razy mniejsza od liczby trzeciego ucznia. Która cyfra została w kapeluszu? Ile wynosi suma tych trzech liczb, a ile ich iloczyn?
4. Na półce Czarnoksiężnika stoi 9 ksiąg. Każda kolejna księga ma o 50 stron więcej niż poprzednia. Księga środkowa i księga stojąca bezpośrednio przed nią mają razem tyle samo stron co ostatnia księga. Ile stron ma środkowa księga?
5. Ile potrzeba monet 5-złotowych, aby wypełnić nimi milion siedemdziesiąt pięć złotych?

UWAGA!

Pamiętaj zawsze zapisuj rozwiązania.