

zadanie 1

W celu wykonania pewnej pracy w ciągu 40 minut, potrzeba 5 pracowników. Ilu pracowników potrzeba, aby wykonać tą pracę w czasie 10 minut?

zadanie 2

Pewna liczba cukierków została podzielona między 2 dzieci. Każde dziecko dostało 30 cukierków. Ile cukierków dostałoby każde dziecko, gdyby daną liczbę cukierków należałoby podzielić pomiędzy 6 dzieci?

zadanie 3

W pokoju w internacie na każdego mieszkańca przypadało 4m kwadratowych powierzchni, ale gdy dokwaterowano jeszcze jednego ucznia, powierzchnia na osobę zmniejszyła się do 3 m kwadratowych. Ilu uczniów mieszka teraz w pokoju?

zadanie 4

Belkę długości 270cm rozcięto na 3 części, których stosunek długości to 2:3:4. Oblicz długość najkrótszej części.