

Zestaw VII dla klasy 6

Termin oddania - 21.05.2018 r.

Zadanie 1.

Jeśli prostokątny kartonik wymiarach 15 cm x 8 cm rozetniemy na mniejsze prostokątne kartoniki o wymiarach 3 cm x 5 cm, to ile kartoników otrzymamy?

Zadanie 2.

Iloczyn cyfr pewnej liczby trzycyfrowej jest równy 70. Ile wynosi suma cyfr tej liczby?

Zadanie 3.

Ile jest takich liczb dwucyfrowych podzielnych przez 3, które można ułożyć z cyfr 2, 4, 7, 6 wykorzystując każdą z cyfr co najwyżej raz?

Zadanie 4.

Jeśli samochód spala ok. 6 l benzyny na 100 km, a jego bak ma pojemność 49 l, to ile baków benzyny spali na trasie z Warszawy do Paryża i z powrotem? Odległość między Warszawą a Paryżem to 1600 km.

Zadanie 5.

Jacek ma w portfelu cztery banknoty takie ,że jest w stanie nimi odliczyć dowolną wielokrotność dziesięciu zł od 10 zł do 100 zł. Ile banknotów 20- złotych ma w portfelu?

