

GIMNAZJUM NR 2 im. Królowej Zofii w Sanoku
„SZÓSTKA W ROZUMIE”
zadania dla klasy I gimnazjum

ZESTAW NR 4

ZADANIE 1

Czterech chłopców miało razem 45 zł. Jeżeli pierwszemu dodamy 2zł, drugiemu odejmiemy 2 zł, trzeciemu podwoimy ilość jego pieniędzy, a czwartemu zmniejszymy ilość jego pieniędzy do połowy, to wtedy wszyscy będą mieli jednakową ilość pieniędzy.

Ile złotych miał każdy z chłopców.

ZADANIE 2

Emilka ma z plastyki trzy czwórki, jedynekę i dwie piątki. Jaką ocenę musi teraz dostać, żeby mieć średnią 4,0?

ZADANIE 3

Prostokątna piaskownica jest dwukrotnie dłuższa niż szersza. Gdyby była 2 metry krótsza i o 2 metry szersza, to byłaby kwadratowa. Jaka jest powierzchnia piaskownicy?