

Październik 2016

Zadania dla klasy pierwszej

Zadanie 1.

Hurtownik kupił 2 tony bananów, $\frac{4}{5}$ bananów sprzedał z zyskiem 12%, a resztę sprzedał z zyskiem 5%. Na całej transakcji zarobił 424 złote. Ile zapłacił za wszystkie banany?

Zadanie 2.

Kopa to 60 sztuk, a mendel to 15 sztuk. O ile procent kopa jest większa od mendla ?

Zadanie 3.

Wstaw tak nawiasy, aby równość $1 - 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 + 8 \cdot 9 = 1995$ stała się prawdziwa.

Powodzenia !!!