

Zadania

Zadanie 1

Oblicz:

1) $3,8^2 =$

2) $4,2^2 =$

3) $1,7^3 =$

4) $5,5^3 =$

Zadanie 2

Pani Kasia kupiła pomarańcze, banany i gruszki. Pomarańcze ważyły 0,8 kg, banany 1,25 kg, a gruszki 0,4 kg. Ile złotych zapłaciła pani Kasia za owoce?

owoce	Cena za 1 kg
banany	3,20 zł
pomarańcze	4,35 zł
gruszki	7,45 zł

Wskazówka: Chcąc obliczyć cenę pomarańczy, które ważą 0,6 kg – mnożymy wagę owoców (podaną w kg), przez cenę owoców za 1 kg.

$$0,6 \cdot 4,35 = 2,61(\text{zł})$$

Zadanie 3

Mariusz kupił 0,15 kg chałwy po 37,80 zł za kilogram i 0,75 kg orzechów w czekoladzie po 46 zł za kilogram. Z banknotu pięćdziesięciozłotowego otrzymał resztę.

Czy za tę resztę może jeszcze kupić bombonierkę za 9,85 zł?

Zadanie 4

Obiad w stołówce w szkole Marysi kosztuje 3,80 zł. W marcu było 9 dni wolnych. Ile zapłaciła Marysia za obiady w marcu?

Zadanie 5

Zastąp kwadraciki znakami dodawania lub mnożenia tak, aby otrzymać jak największą liczbę.

0,93  4,72  3,25  0,38