

Klasa VII

Zadanie 1

Cena butów najpierw wzrosła o 10%, a następnie spadła o 10%. Ile procent ceny początkowej stanowi cena końcowa butów?

Zadanie 2

Podaj liczbę, której 3,74% jest równe tyle, ile 40% wartości danego wyrażenia:

$$\left(7\frac{4}{5} - 3,5 * 1\frac{1}{5}\right) : \left(5\frac{4}{5} - 2,2\right) - \frac{1}{4}$$

Zadanie 3

Jaki kapitał wpłacono na 3-miesięczną książeczkę terminową, oprocentowaną 3% w skali roku, jeżeli po 3 miesiącach wysokość wkładu wraz z odsetkami wyniosła 20150 zł?