

Zadanie 1.

Oblicz, działania wykonaj na ułamkach dziesiętnych:

a) $15\frac{2}{25} - 2,4 =$

b) $1,3 \cdot 8\frac{4}{5} =$

c) $2,25 : 2\frac{2}{5} =$

d) $15\frac{3}{20} - 2,8 =$

e) $1,4 \cdot 9\frac{3}{5} =$

f) $3,78 : 3\frac{3}{5} =$

Zadanie 2.

Oblicz, działania wykonaj na ułamkach zwykłych:

a) $5,75 - 2\frac{11}{12} =$

b) $1\frac{7}{8} \cdot 1,28 =$

c) $12\frac{7}{9} + 0,8 : 1\frac{1}{2} =$

d) $9,75 - 6\frac{23}{24} =$

e) $1\frac{7}{8} \cdot 1,36 =$

f) $1\frac{5}{9} + 1,25 : \frac{3}{7} =$