

7. Oblicz sposobem pisemnym:

a) $40,6 : 5 =$

b) $0,253 : 0,23 =$

8. Oblicz:

a) $2,7 + \frac{1}{4} =$

c) $\frac{7}{9} \cdot 5,4 =$

b) $3,87 - \frac{5}{8} =$

d) $2\frac{4}{5} : 0,25 =$

9. Za 0,45 kg winogron Tosia zapłaciła 7 zł 20 gr. Ile kosztuje 1 kg tych winogron?

7. Oblicz sposobem pisemnym:

a) $40,6 : 5 =$

b) $0,253 : 0,23 =$

8. Oblicz:

a) $2,3 + \frac{1}{4} =$

c) $\frac{7}{9} \cdot 6,3 =$

b) $6,78 - \frac{3}{8} =$

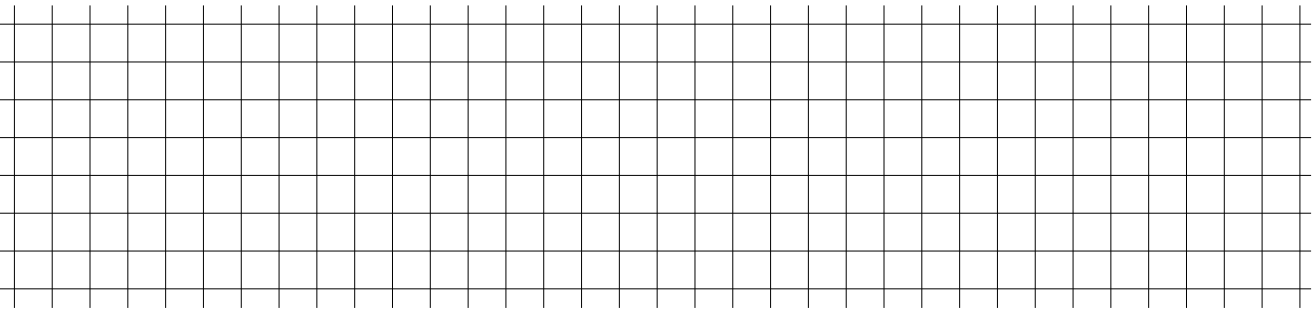
d) $1\frac{2}{5} : 0,25 =$

9. Za 0,35 kg winogron Gosia zapłaciła 4 zł 20 gr. Ile kosztuje 1 kg tych winogron?

7. Oblicz sposobem pisemnym:

a) $40,6 : 5 =$

b) $0,253 : 0,23 =$



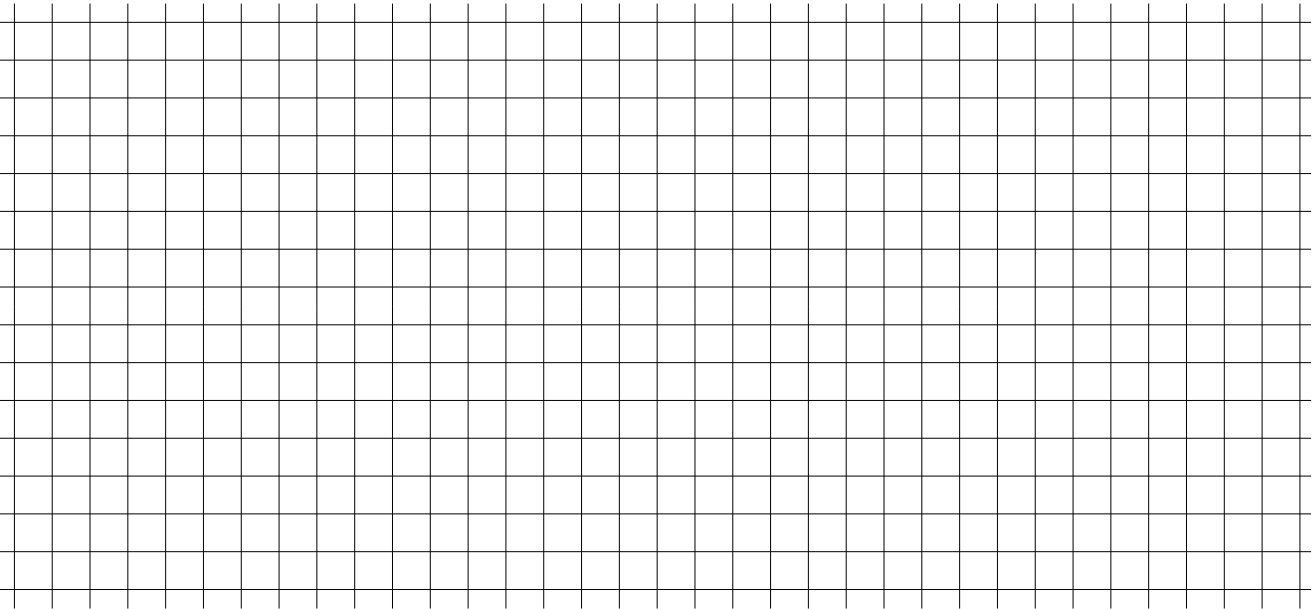
8. Oblicz:

a) $3,45 + \frac{1}{5} =$

c) $\frac{3}{4} \cdot 3,6 =$

b) $4,38 - \frac{3}{8} =$

d) $2\frac{3}{5} : 0,25 =$



9. Za 0,45 kg winogron Zosia zapłaciła 8 zł 10 gr. Ile kosztuje 1 kg tych winogron?

