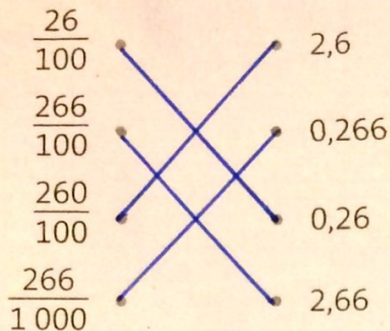


Passer de l'écriture fractionnaire à l'écriture à virgule

4 • Recopie et relie la fraction décimale avec le nombre décimal correspondant.



5 • Recopie et complète les égalités.

a. $\frac{63}{10} = 6,3$ b. $\frac{6352}{1000} = 6,352$ c. $\frac{62}{1000} = 0,062$

6) - Tu places chaque nombre dans le tableau que tu as dans le mémo.

a) $14 + \frac{3}{10} + \frac{24}{100} = 14 + 0,3 + 0,24 = 14,54$

b) $3 + \frac{2}{10} + \frac{8}{100} + \frac{13}{1000} = 3 + 0,2 + 0,08 + 0,013 = 3,293$

c) $110 + \frac{18}{100} + \frac{43}{1000} = 110 + 0,18 + 0,043 = 110,223$

d) $37 + \frac{5}{10} + \frac{15}{100} = 37 + 0,5 + 0,15 = 37,65$

e) $1200 + \frac{15}{10} + \frac{365}{1000} = 1200 + 1,5 + 0,365 = 1201,865$