

Correction mathématiques

Exercice 1 :

- a. trois dixièmes
- b. neuf centièmes
- c. quatre-vingt-sept centièmes
- d. soixante-deux dixièmes
- e. six cent quatre-vingt-neuf centièmes

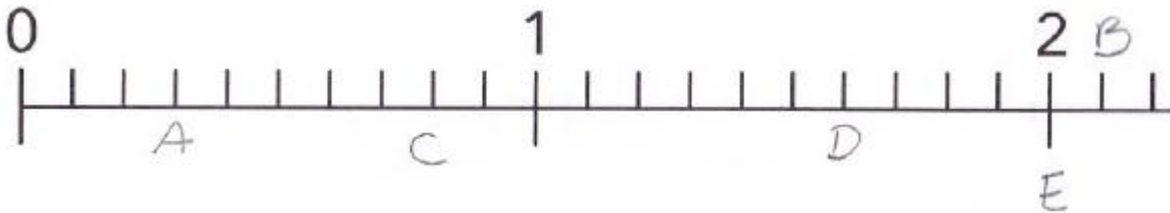
Exercice 2 :

a. $\frac{11}{100}$ b. $\frac{4}{10}$ c. $\frac{103}{100}$ d. $\frac{25}{10}$

Exercice 3 :

a. $\frac{40}{100} = \frac{4}{10}$ b. $\frac{6}{10}$ c. $\frac{28}{100}$ d. $\frac{20}{100} = \frac{2}{10}$ e. $\frac{4}{10}$

Exercice 4 :



Exercice 5 :

a. $2 = \frac{20}{10} = \frac{200}{100}$ b. $3 = \frac{30}{10} = \frac{300}{100}$ c. $4 = \frac{40}{10} = \frac{400}{100}$

Exercice 6 :

a. $\frac{70}{100} = \frac{7}{10}$ b. $\frac{30}{100} = \frac{3}{10}$ c. $\frac{90}{100} = \frac{9}{10}$

Exercice 7 :

a. $\frac{34}{10} = 3 + \frac{4}{10}$

b. $\frac{270}{100} = 2 + \frac{70}{100}$

c. $\frac{22}{10} = 2 + \frac{2}{10}$

d. $\frac{130}{100} = 1 + \frac{30}{100}$

Exercice 8 :

a. $\frac{400}{100} = \frac{40}{10}$

b. $\frac{700}{100} = \frac{70}{10}$

c. $\frac{60}{100} = \frac{6}{10}$

d. $\frac{800}{100} = \frac{80}{10} = 8$

Correction défi lecture

Enquête 9 : « Les triplées du Comte de la Perraudière »

Les pots ont été envoyés du balcon de la chambre du meurtrier au premier étage.

Seuls les triplées, le père et la tante ont des appartements dans cette partie du château.

Les triplées sont mortes, le père est grabataire.

La tante est la coupable !

Enquête 10 : « Nuit agitée à l'Hôtel du Canal »

Victor était sorti à l'heure du meurtre.

Alfonso ne parle pas français (à deux heures c'est le meurtrier qui a parlé au gardien).

Jacques était bourré de somnifères.

Armand a été remonté par le gardien.

Juliette ne pouvait pas être dans le couloir et dans la chambre de Lafrite en même temps.

Louis est le coupable !