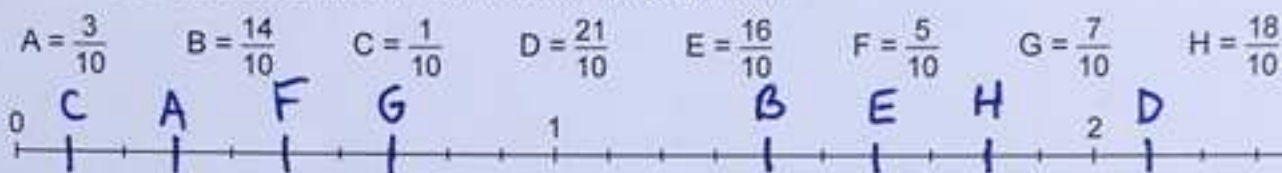


1 Place les fractions suivantes sur la demi-droite graduée.



2 Écris les fractions correspondant aux lettres placées sur la demi-droite graduée.



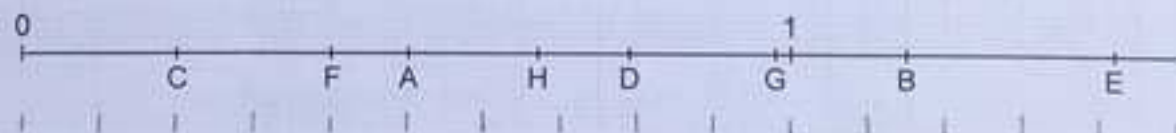
3 Écris ces fractions en chiffres.

- a. quatre dixièmes : $\frac{4}{10}$ c. vingt-cinq dixièmes : $\frac{25}{10}$ e. trente-sept centièmes : $\frac{37}{100}$
b. cinq centièmes : $\frac{5}{100}$ d. douze millièmes : $\frac{12}{1000}$ f. seize millièmes : $\frac{16}{1000}$

4 Écris ces fractions en lettres.

- a. $\frac{7}{10}$: sept dixièmes d. $\frac{124}{100}$: cent vingt-quatre centièmes
b. $\frac{13}{10}$: treize dixièmes e. $\frac{3}{1000}$: trois millièmes
c. $\frac{27}{100}$: vingt-sept centièmes f. $\frac{25}{1000}$: vingt-cinq millièmes

5 Écris les fractions correspondant aux lettres placées sur la demi-droite graduée.



6 Complète.

- a. $\frac{220}{100} = \frac{22}{10}$ b. $\frac{50}{1000} = \frac{5}{100}$ c. $\frac{14}{10} = \frac{140}{100}$ d. $\frac{500}{1000} = \frac{5}{10}$