

Exercice 1 Complète.

- a) On plie une bande-unité en 2 puis en 2, la bande est partagée en d'unité.
- b) On plie une bande-unité en 4 puis en 2, la bande est partagée en d'unité.
- c) On plie une bande-unité en 3 puis en 4, la bande est partagée en d'unité.
- d) On plie une bande-unité en 2 puis en, la bande est partagée en *sixièmes* d'unité.

Exercice 2 Lou dit que la moitié d'un tiers, c'est $\frac{1}{5}$. Léa dit que la moitié d'un tiers, c'est $\frac{1}{6}$.
Qui a raison ?

Jules dit que le quart d'un demi, c'est $\frac{1}{8}$. Paul dit que le quart d'un demi, c'est $\frac{1}{6}$.
Qui a raison ?

Que vaut un quart d'un quart ?

Que vaut un dixième d'un dixième ?

Exercice 3 Sur ces trois droites, certaines graduations ont été effacées, écris l'abscisse de chacun des points A, B, C.

