

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{2}$ • • Un cinquième

$\frac{1}{7}$ • • Un tiers

$\frac{1}{4}$ • • Un dixième

$\frac{1}{9}$ • • Un sixième

$\frac{1}{6}$ • • Un neuvième

$\frac{1}{3}$ • • Un demi

$\frac{1}{8}$ • • Un septième

$\frac{1}{10}$ • • Un quart

$\frac{1}{5}$ • • Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

- | | |
|------------------|----------------|
| $\frac{1}{4}$ ● | ● Un cinquième |
| $\frac{1}{3}$ ● | ● Un tiers |
| $\frac{1}{5}$ ● | ● Un dixième |
| $\frac{1}{7}$ ● | ● Un sixième |
| $\frac{1}{2}$ ● | ● Un neuvième |
| $\frac{1}{9}$ ● | ● Un demi |
| $\frac{1}{6}$ ● | ● Un septième |
| $\frac{1}{8}$ ● | ● Un quart |
| $\frac{1}{10}$ ● | ● Un huitième |

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{8}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{3}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{5}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{9}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{4}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{10}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{2}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{6}$ ● ● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{3}$ ●

● Un cinquième

$\frac{1}{9}$ ●

● Un tiers

$\frac{1}{2}$ ●

● Un dixième

$\frac{1}{7}$ ●

● Un sixième

$\frac{1}{5}$ ●

● Un neuvième

$\frac{1}{10}$ ●

● Un demi

$\frac{1}{8}$ ●

● Un septième

$\frac{1}{4}$ ●

● Un quart

$\frac{1}{6}$ ●

● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{5}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{9}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{6}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{3}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{4}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{10}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{8}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{2}$ ● ● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{3}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{6}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{8}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{2}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{9}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{5}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{10}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{4}$ ● ● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{4}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{2}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{9}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{3}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{10}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{5}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{8}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{6}$ ● ● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

- | | |
|------------------|----------------|
| $\frac{1}{3}$ ● | ● Un cinquième |
| $\frac{1}{5}$ ● | ● Un tiers |
| $\frac{1}{7}$ ● | ● Un dixième |
| $\frac{1}{6}$ ● | ● Un sixième |
| $\frac{1}{4}$ ● | ● Un neuvième |
| $\frac{1}{9}$ ● | ● Un demi |
| $\frac{1}{8}$ ● | ● Un septième |
| $\frac{1}{2}$ ● | ● Un quart |
| $\frac{1}{10}$ ● | ● Un huitième |

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

- | | |
|------------------|----------------|
| $\frac{1}{10}$ ● | ● Un cinquième |
| $\frac{1}{6}$ ● | ● Un tiers |
| $\frac{1}{3}$ ● | ● Un dixième |
| $\frac{1}{5}$ ● | ● Un sixième |
| $\frac{1}{7}$ ● | ● Un neuvième |
| $\frac{1}{9}$ ● | ● Un demi |
| $\frac{1}{4}$ ● | ● Un septième |
| $\frac{1}{8}$ ● | ● Un quart |
| $\frac{1}{2}$ ● | ● Un huitième |

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

- | | |
|------------------|----------------|
| $\frac{1}{10}$ ● | ● Un cinquième |
| $\frac{1}{5}$ ● | ● Un tiers |
| $\frac{1}{7}$ ● | ● Un dixième |
| $\frac{1}{8}$ ● | ● Un sixième |
| $\frac{1}{2}$ ● | ● Un neuvième |
| $\frac{1}{3}$ ● | ● Un demi |
| $\frac{1}{9}$ ● | ● Un septième |
| $\frac{1}{6}$ ● | ● Un quart |
| $\frac{1}{4}$ ● | ● Un huitième |

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{8}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{4}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{6}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{3}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{5}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{9}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{10}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{2}$ ● ● Un huitième

Les fractions

Quand on partage une unité en part égale, on obtient **une fraction**.

Voici quelques exemples : $\frac{1}{2}$ = un demi ; $\frac{1}{3}$ = un tiers ; $\frac{1}{4}$ = un quart ; $\frac{1}{5}$ = un cinquième.....

Relie la fraction à la façon dont on l'écrit.

$\frac{1}{5}$ ● ● Un cinquième

$\frac{1}{10}$ ● ● Un tiers

$\frac{1}{2}$ ● ● Un dixième

$\frac{1}{7}$ ● ● Un sixième

$\frac{1}{8}$ ● ● Un neuvième

$\frac{1}{4}$ ● ● Un demi

$\frac{1}{6}$ ● ● Un septième

$\frac{1}{9}$ ● ● Un quart

$\frac{1}{3}$ ● ● Un huitième