

L'unité :



Combien valent les réglettes ?



2u



3u



4u



5u

L'unité :



Combien valent les réglettes ?



2u



3u

L'unité :



Quelle est la longueur de chaque réglette ?



$\frac{1}{2}u$



$\frac{1}{4}u$



$\frac{1}{8}u$

L'unité :



Quelle est la longueur de chaque réglette ?



$\frac{1}{3}u$



$\frac{1}{9}u$

Séance 1

Exercice 1 :



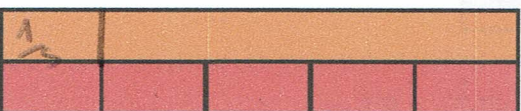
Combien de réglettes rouges dans la réglette marron ? 4
Si la réglette marron est l'unité, la réglette rouge est $\frac{1}{4}u$



Combien de réglettes jaunes dans la réglette orange ? 2
Si la réglette orange est l'unité, la réglette jaune est $\frac{1}{2}u$

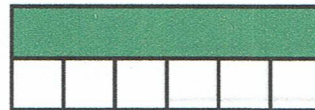


Il faut deux demi-unités pour faire l'unité. Trouver le demi de la réglette vert foncé.

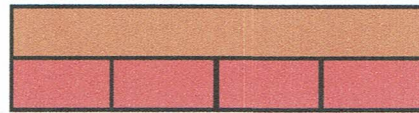


Il faut cinq cinquièmes d'unité pour faire l'unité. Trouver le cinquième de la réglette orange.

Exercice 2 :



Si je partage une unité en six parties égales, j'obtiens $\frac{1}{6}$ de l'unité.



Si je partage une unité en quatre parties égales, j'obtiens $\frac{1}{4}$ de l'unité.



Montrer un quart de la réglette rose.



Si je partage une unité en trois parties égales, j'obtiens $\frac{1}{3}$ de l'unité.



Montrer un tiers de la réglette bleue.

Deux unités :



Quelle est la longueur de ces réglettes ?



1



$\frac{1}{4}$



1

$1 + \frac{1}{2}u$



$\frac{3}{4}u$

Deux unités :



Quelle est la longueur de ces réglettes ?



Quelle est l'unité ?

$\frac{1}{7}$ de l'unité :

Quelle est l'unité ?

$\frac{1}{7}$ de l'unité :

Quelle est l'unité ?

$\frac{3}{4}$ de l'unité :

Quelle est l'unité ?

$\frac{3}{4}$ de l'unité :

Exercice 1 :



La réglette blanche représente le dixième de l'unité. Retrouver l'unité.

1 orange

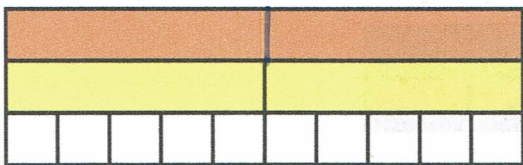


La réglette verte représente trois quarts d'une unité. Retrouver l'unité.

1 rose



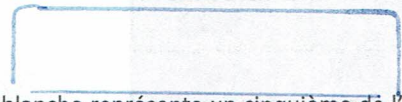
La réglette bleu foncé représente trois demis d'une unité. Retrouver l'unité.



4u

La réglette orange vaut deux unités. Quelle est la longueur des réglettes jaunes, blanches, marron et roses ?

Exercice 2 :



La réglette blanche représente un cinquième de l'unité. Retrouver l'unité.

1 jaune



La réglette rouge représente un quart d'une unité. Retrouver l'unité.

1 marron



La réglette verte représente trois cinquième d'une unité. Retrouver l'unité.

1 jaune



La réglette rose représente deux tiers de l'unité. Retrouver l'unité.

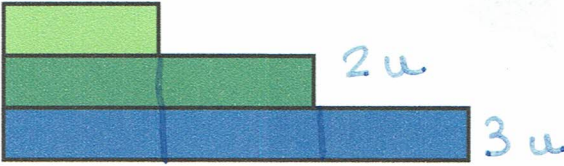
1 vert foncé

Exercice 3 :

La réglette vert clair vaut une unité.

Quelle est la longueur de la réglette vert foncé ?

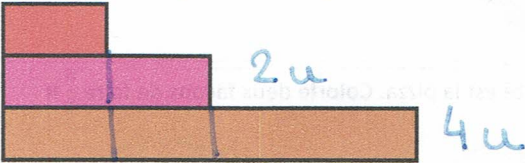
Quelle est la longueur de la réglette bleue ?



La réglette rouge vaut une unité.

Quelle est la longueur de la réglette rose ?

Quelle est la longueur de la réglette marron ?



La réglette verte vaut 3 unités.

Quelle est la longueur de la réglette jaune ?

Quelle est la longueur de la réglette marron ?

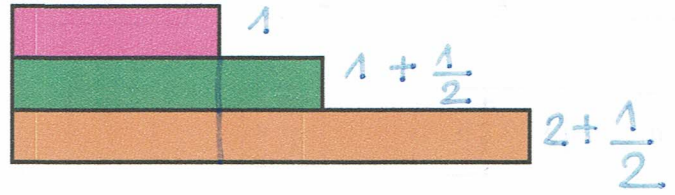


Exercice 4 :

La réglette rose vaut une unité.

Quelle est la longueur de la réglette verte ?

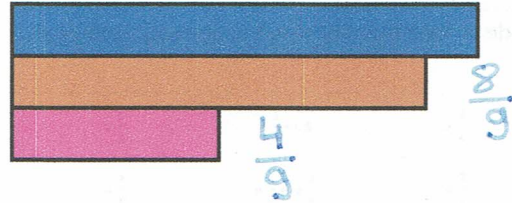
Quelle est la longueur de la réglette orange ?



La réglette bleue vaut une unité.

Quelle est la longueur de la réglette marron ?

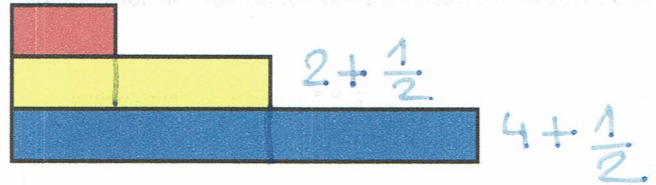
Quelle est la longueur de la réglette rose ?



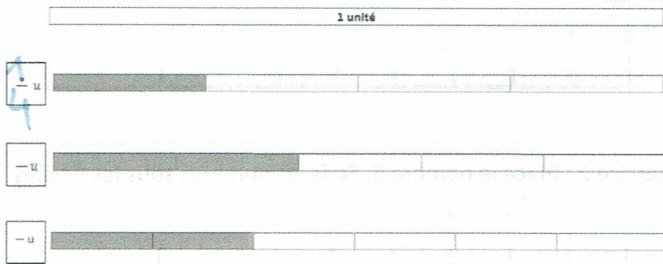
La réglette rouge vaut une unité.

Quelle est la longueur de la réglette jaune ?

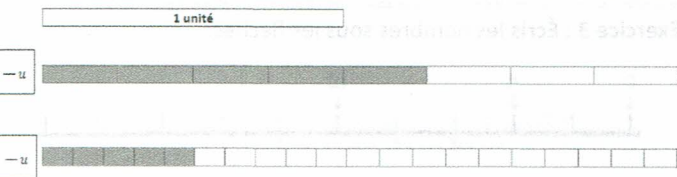
Quelle est la longueur de la réglette bleue ?



Exercice 1 : Indique une fraction qui correspond à la partie grisée.



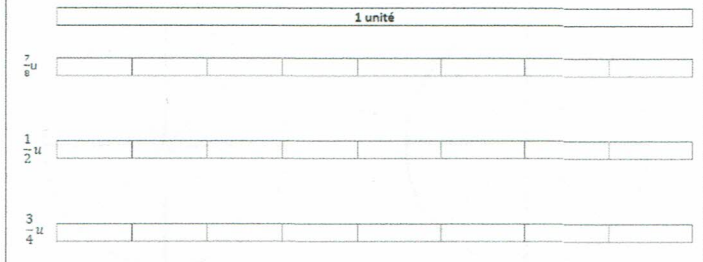
Exercice 2 : Indique une fraction qui correspond à la partie grisée.



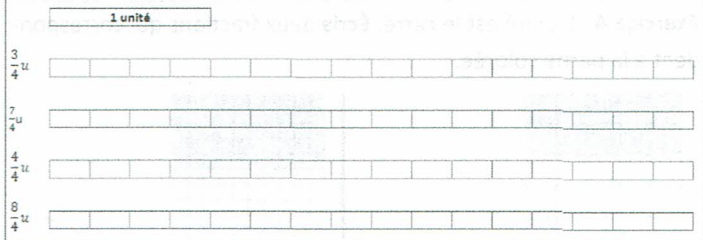
Exercice 3 : Indique une fraction qui correspond à la partie grisée.



Exercice 4 : Colorie la fraction demandée.



Exercice 5 : Colorie la fraction demandée.



Exercice 6 : Colorie la fraction $\frac{9}{2} u$

