



Comparer une fraction avec 1

Evaluation

Prénom :

Date : .../.../20....

Compétences	Acquis	Partiellement acquis	Non acquis	Dépassé
Savoir comparer une fraction avec 1.				

1. Vrai ou faux ?

Théo a dépensé 115 centimes d'euro. Il a dépensé moins d'un euro.
Clara a bu $\frac{1}{4}$ de sa bouteille de cola d'un litre. Elle a bu moins d'un litre de cola.

2. Entoure en vert les fractions inférieures à 1 et en rouge les fractions supérieures à 1.

$$\frac{5}{9} \quad \frac{12}{9} \quad \frac{7}{9} \quad \frac{1}{9} \quad \frac{9}{9} \quad \frac{14}{9}$$

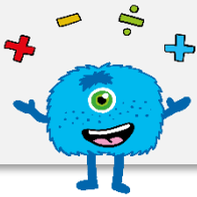
3. Entoure en vert les fractions inférieures à 1 et en rouge les fractions supérieures à 1.

$$\frac{4}{5} \quad \frac{2}{8} \quad \frac{7}{4} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{9}{3} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{3}{3}$$

4. Range ces fractions dans le tableau.

$$\frac{5}{10} \quad \frac{8}{6} \quad \frac{1}{100} \quad \frac{6}{6} \quad \frac{19}{10} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{10}{10} \quad \frac{150}{100}$$

Fractions inférieures à 1	Fractions égales à 1	Fractions supérieures à 1
.....



Comparer une fraction avec 1

Evaluation

Prénom :

Date : .../.../20....

Compétences	Acquis	Partiellement acquis	Non acquis	Dépassé
Savoir comparer une fraction avec 1.				

1. Vrai ou faux ?

Théo a dépensé 115 centimes d'euro. Il a dépensé moins d'un euro.	FAUX
Clara a bu $\frac{1}{4}$ de sa bouteille de cola d'un litre. Elle a bu moins d'un litre de cola.	VRAI

2. Entoure en vert les fractions inférieures à 1 et en rouge les fractions supérieures à 1.

$$\left(\frac{5}{9}\right) \left(\frac{12}{9}\right) \left(\frac{7}{9}\right) \left(\frac{1}{9}\right) \frac{9}{9} \left(\frac{14}{9}\right)$$

3. Entoure en vert les fractions inférieures à 1 et en rouge les fractions supérieures à 1.

$$\left(\frac{4}{5}\right) \left(\frac{2}{8}\right) \left(\frac{7}{4}\right) \left(\frac{1}{5}\right) \left(\frac{9}{3}\right) \left(\frac{4}{8}\right) \left(\frac{3}{4}\right) \frac{3}{3}$$

4. Range ces fractions dans le tableau.

$$\frac{5}{10} \quad \frac{8}{6} \quad \frac{1}{100} \quad \frac{6}{6} \quad \frac{19}{10} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{10}{10} \quad \frac{150}{100}$$

Fractions inférieures à 1	Fractions égales à 1	Fractions supérieures à 1
$\frac{5}{10}$ $\frac{1}{100}$ $\frac{4}{6}$	$\frac{6}{6}$ $\frac{10}{10}$	$\frac{8}{6}$ $\frac{19}{10}$ $\frac{150}{100}$