

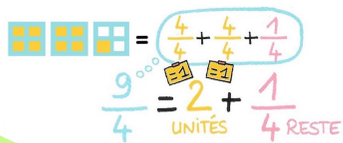
ATELIER DE NUMÉRATION

J'apprends à encadrer des fractions (2)

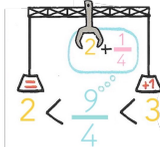
Consigne : Mets une pince à linge sur toutes les fractions qui s'insèrent dans l'encadrement proposé.

Pour encadrer une fraction, on peut la représenter, la décomposer ou la placer sur une demi-droite graduée.

1) Je représente ou je décompose la fraction



2) J'encadre la fraction entre deux nombres entiers qui se suivent



$\frac{14}{6}$	$\frac{23}{9}$	$\frac{18}{7}$
$\frac{7}{2}$	Mets une pince sur les fractions comprises entre 2 et 3 .	$\frac{13}{6}$
$\frac{12}{3}$	$\frac{23}{4}$	$\frac{37}{5}$

$\frac{27}{4}$	$\frac{15}{8}$	$\frac{5}{3}$
$\frac{31}{7}$	Mets une pince sur les fractions comprises entre 1 et 2 .	$\frac{3}{2}$
$\frac{16}{9}$	$\frac{17}{6}$	$\frac{28}{5}$

$\frac{15}{4}$	$\frac{43}{5}$	$\frac{22}{7}$
$\frac{34}{8}$	Mets une pince sur les fractions comprises entre 3 et 4 .	$\frac{19}{6}$
$\frac{29}{9}$	$\frac{67}{10}$	$\frac{21}{11}$

$$\frac{25}{6}$$

$$\frac{57}{9}$$

$$\frac{25}{8}$$

$$\frac{52}{11}$$

Mets une pince
sur les fractions
comprises entre
4 et **5**.

$$\frac{32}{7}$$

$$\frac{18}{4}$$

$$\frac{14}{3}$$

$$\frac{13}{5}$$

$$\frac{43}{6}$$

$$\frac{25}{10}$$

$$\frac{29}{3}$$

$$\frac{38}{7}$$

Mets une pince
sur les fractions
comprises entre
5 et **6**.

$$\frac{43}{8}$$

$$\frac{41}{5}$$

$$\frac{57}{11}$$

$$\frac{22}{4}$$

$$\frac{31}{5}$$

$$\frac{73}{8}$$

$$\frac{44}{4}$$

$$\frac{21}{6}$$

Mets une pince
sur les fractions
comprises entre
6 et **7**.

$$\frac{56}{9}$$

$$\frac{32}{10}$$

$$\frac{45}{7}$$

$$\frac{69}{11}$$

$$\frac{17}{5}$$

$$\frac{44}{6}$$

$$\frac{93}{11}$$

$$\frac{22}{4}$$

Mets une pince
sur les fractions
comprises entre
7 et **8**.

$$\frac{60}{8}$$

$$\frac{23}{3}$$

$$\frac{67}{9}$$

$$\frac{61}{10}$$

$$\frac{60}{7}$$

$$\frac{35}{4}$$

$$\frac{57}{5}$$

$$\frac{53}{6}$$

Mets une pince
sur les fractions
comprises entre
8 et **9**.

$$\frac{20}{3}$$

$$\frac{74}{10}$$

$$\frac{75}{9}$$

$$\frac{67}{8}$$