



0

1

2

3

4

5

6

7



8

9

10

11

12

13

14

15



16

17

18

19

20

21

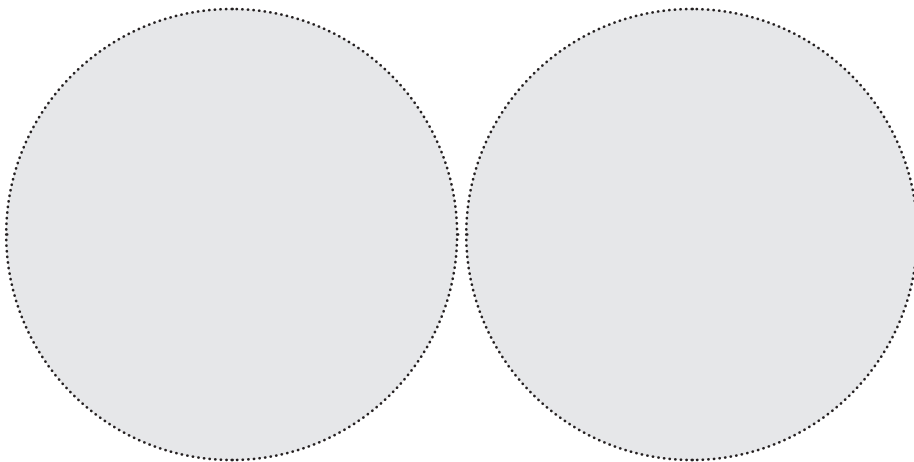
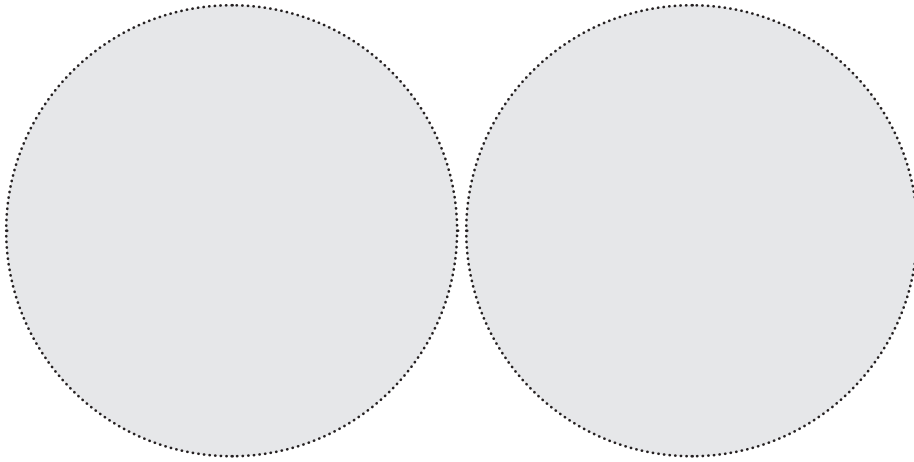
22

23



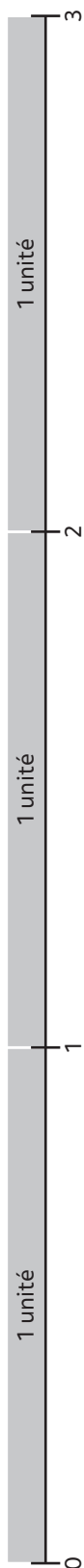
24

25





Fiche MISSION 4 Droites à observer et à construire (photocopie A3)



							trois huitièmes
				$\frac{5}{6}$			$\frac{3}{8}$
	$\frac{3}{4}$						$\frac{2}{3}$
$\frac{2}{3}$		quatre cinquièmes					deux tiers
deux tiers				$\frac{2}{5}$			$\frac{2}{5}$
				trois quarts			trois quarts
	$\frac{2}{2}$	$\frac{4}{4}$		$\frac{6}{6}$	Un		$\frac{6}{6}$
1	deux cinquièmes	$\frac{4}{5}$					$\frac{4}{5}$
							1

$7 \frac{7}{8}$	$9 \frac{9}{15}$	$9 \frac{9}{12}$	$10 \frac{10}{15}$	$20 \frac{20}{5}$	$11 \frac{11}{5}$
$1 \frac{1}{3}$	$5 \frac{5}{10}$	$16 \frac{16}{15}$	$5 \frac{5}{3}$	$3 \frac{3}{10}$	$3 \frac{3}{4}$
$15 \frac{15}{10}$	$1 \frac{1}{2}$	$6 \frac{6}{12}$	$16 \frac{16}{8}$	$4 \frac{4}{4}$	$10 \frac{10}{8}$
$9 \frac{9}{3}$	$10 \frac{10}{4}$	$9 \frac{9}{8}$	$4 \frac{4}{2}$	$7 \frac{7}{5}$	$1 \frac{1}{9}$
$5 \frac{5}{2}$	$4 \frac{4}{9}$	$4 \frac{4}{5}$	$12 \frac{12}{9}$	$2 \frac{2}{3}$	$20 \frac{20}{12}$

Le JEU

du Dé-nominateur



★ ★

Fraction obtenue

.....

.....

★ ★

1 Propose une représentation.

2 Écris la fraction en lettres.

.....

3 Compare-la à 1.

.....

4 Décompose-la sous la forme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1.

.....

5 Indique entre quels nombres entiers elle se trouve.

..... < <

6 Trouve une autre fraction égale à la fraction obtenue.

.....

