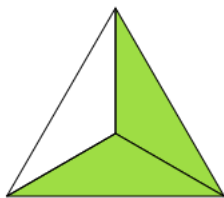


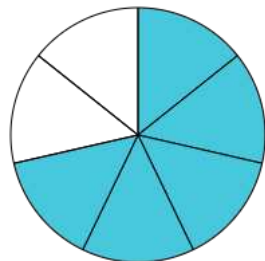
Écris sous la forme d'une fraction.

1



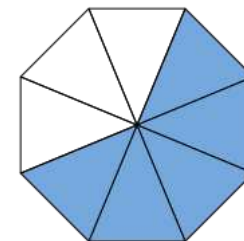
Écris sous la forme d'une fraction.

2



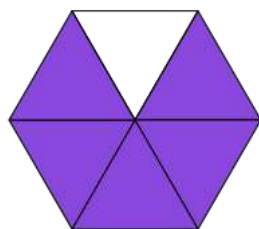
Écris sous la forme d'une fraction.

3



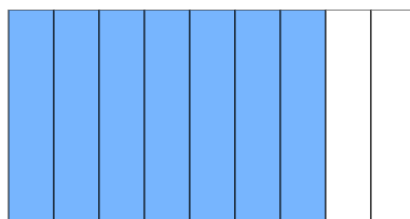
Écris sous la forme d'une fraction.

4



Écris sous la forme d'une fraction.

5



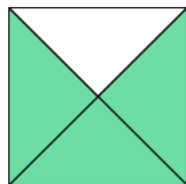
Écris sous la forme d'une fraction.

6



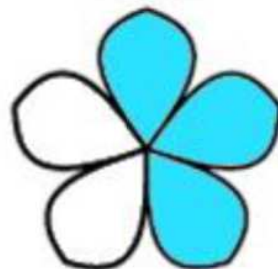
Écris sous la forme d'une fraction.

7



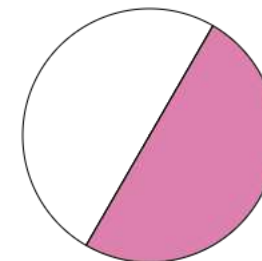
Écris sous la forme d'une fraction.

8



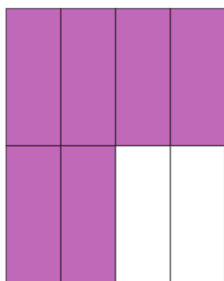
Écris sous la forme d'une fraction.

9



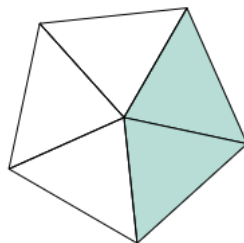
Écris sous la forme d'une fraction.

10



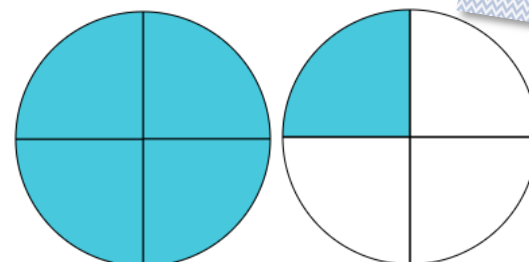
Écris sous la forme d'une fraction.

11



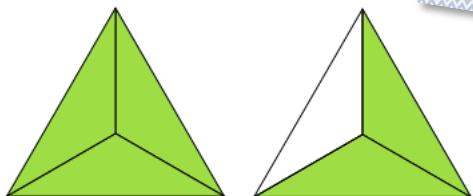
Écris sous la forme d'une fraction.

12



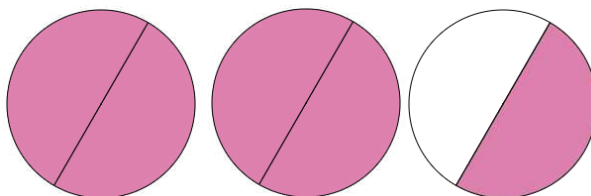
Écris sous la forme d'une fraction.

13



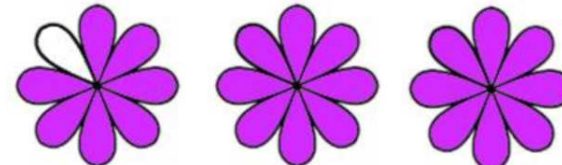
Écris sous la forme d'une fraction.

14



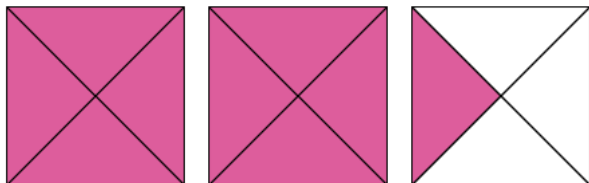
Écris sous la forme d'une fraction.

15



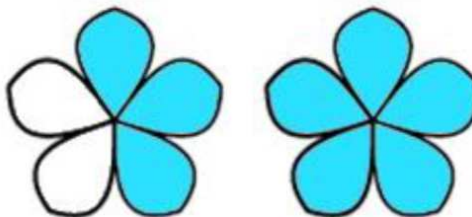
Écris sous la forme d'une fraction.

16



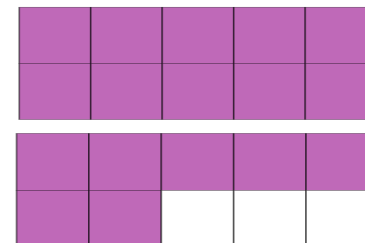
Écris sous la forme d'une fraction.

17



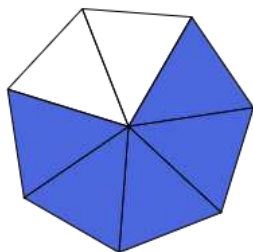
Écris sous la forme d'une fraction.

18



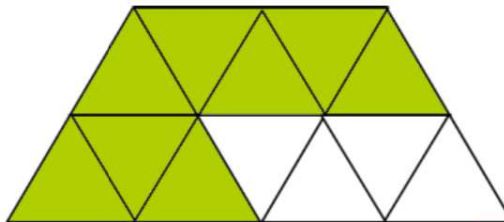
Écris sous la forme d'une fraction.

19



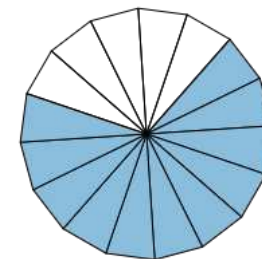
Écris sous la forme d'une fraction.

20



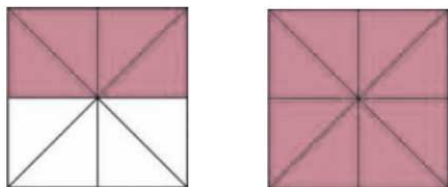
Écris sous la forme d'une fraction.

21



Écris sous la forme d'une fraction.

22



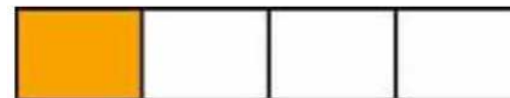
Écris sous la forme d'une fraction.

23



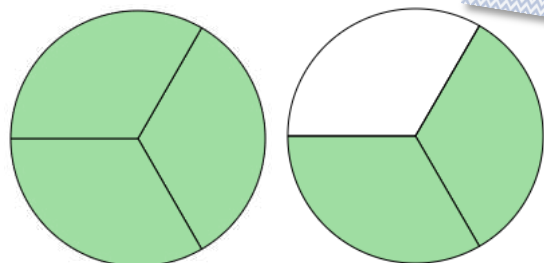
Écris sous la forme d'une fraction.

24



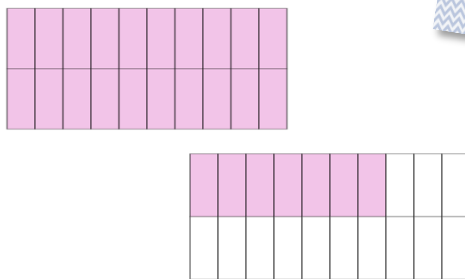
Écris sous la forme d'une fraction.

25



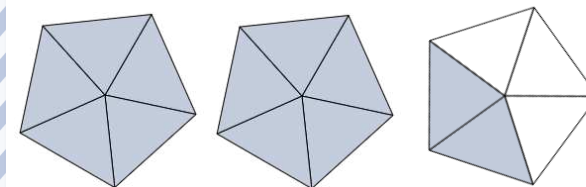
Écris sous la forme d'une fraction.

26



Écris sous la forme d'une fraction.

27



Écris cette fraction en lettres.

1

$$\frac{3}{4}$$

Écris cette fraction en lettres.

2

$$\frac{2}{3}$$

Écris cette fraction en lettres.

3

$$\frac{2}{5}$$

Écris cette fraction en lettres.

4

$$\frac{7}{6}$$

Écris cette fraction en lettres.

5

$$\frac{3}{2}$$

Écris cette fraction en lettres.

6

$$\frac{12}{8}$$

Écris cette fraction en lettres.

7

$$\frac{11}{3}$$

Écris cette fraction en lettres.

8

$$\frac{71}{100}$$

Écris cette fraction en lettres.

9

$$\frac{20}{15}$$

Écris cette fraction en lettres.

10

$$\frac{9}{100}$$

Écris cette fraction en lettres.

11

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

Écris cette fraction en lettres.

12

$$\frac{2}{16}$$

Écris cette fraction en lettres.

13

$$\frac{7}{2}$$

Écris cette fraction en lettres.

14

$$\frac{1}{2}$$

Écris cette fraction en chiffres.

15

un trentième

Écris cette fraction en chiffres.

16

quinze demis

Écris cette fraction en chiffres.

17

sept quarts

Écris cette fraction en chiffres.

18

deux neuvièmes

Écris cette fraction en chiffres.

19

trois quarts

Écris cette fraction en chiffres.

20

deux tiers

Écris cette fraction en chiffres.

21

douze cinquièmes

Écris cette fraction en chiffres.

22

sept demis

Écris cette fraction en chiffres.

23

Vingt-deux dixièmes

Écris cette fraction en chiffres.

24

neuf quarts

Écris cette fraction en chiffres.

25

onze tiers

Écris cette fraction en chiffres.

26

soixante-et-onze  
centièmes

Écris cette fraction en chiffres.

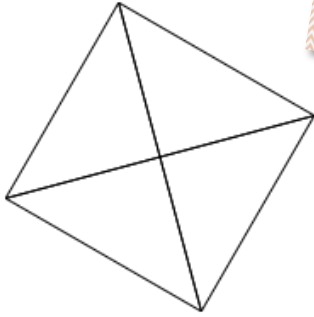
27

quatre-vingt-seize  
millièmes

Représente la fraction.

1

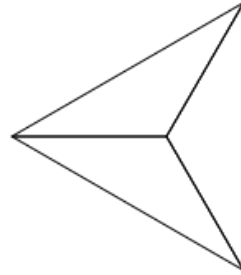
$$\frac{3}{4}$$



Représente la fraction.

2

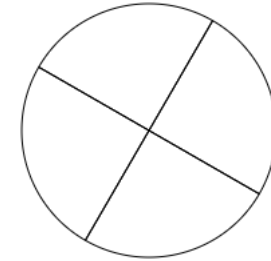
$$\frac{1}{3}$$



Représente la fraction.

3

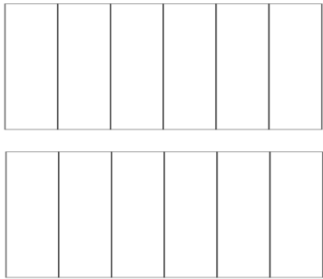
$$\frac{1}{4}$$



Représente la fraction.

4

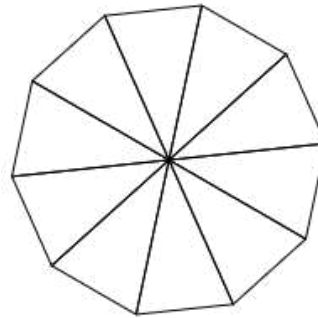
$$\frac{7}{6}$$



Représente la fraction.

5

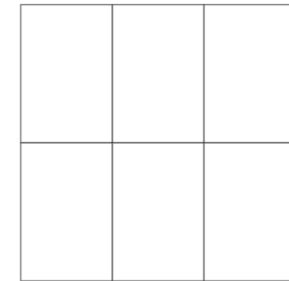
$$\frac{3}{10}$$



Représente la fraction.

6

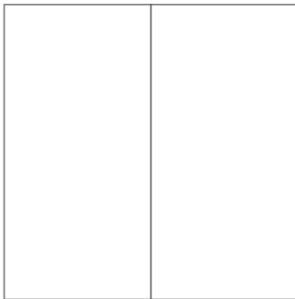
$$\frac{5}{6}$$



Représente la fraction.

7

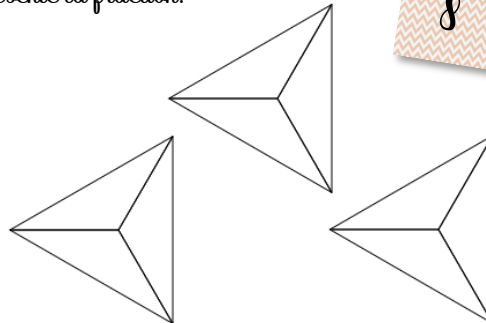
$$\frac{1}{2}$$



Représente la fraction.

8

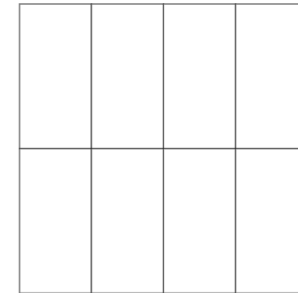
$$\frac{5}{3}$$



Représente la fraction.

9

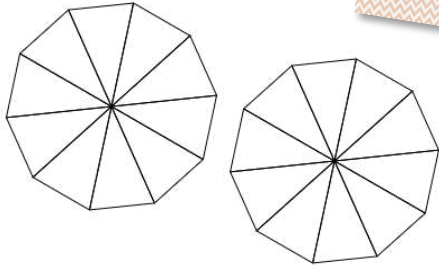
$$\frac{3}{8}$$



Représente la fraction.

10

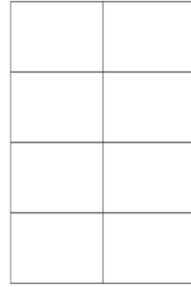
$$\frac{17}{10}$$



Représente la fraction.

11

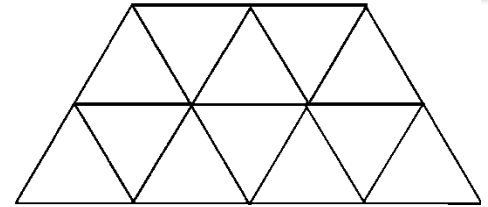
$$\frac{1}{4}$$



Représente la fraction.

12

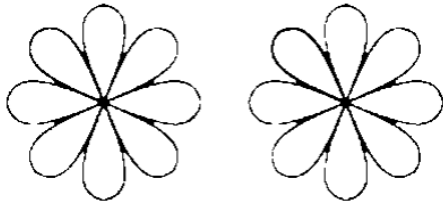
$$\frac{8}{12}$$



Représente la fraction.

13

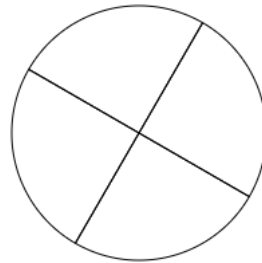
$$\frac{15}{8}$$



Représente la fraction.

14

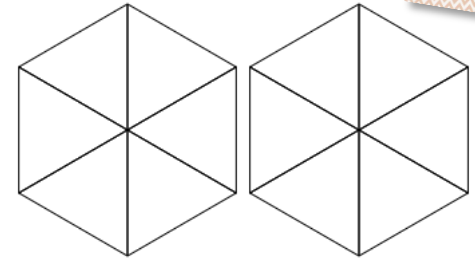
$$\frac{1}{2}$$



Représente la fraction.

15

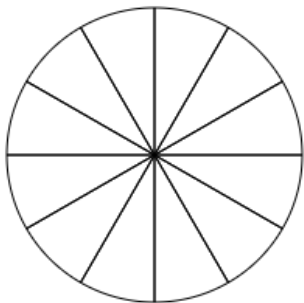
$$\frac{7}{6}$$



Représente la fraction.

16

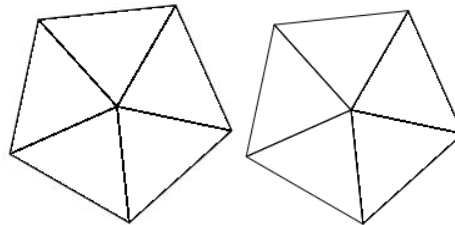
$$\frac{5}{12}$$



Représente la fraction.

17

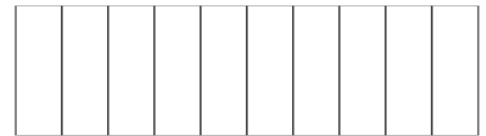
$$\frac{7}{5}$$



Représente la fraction.

18

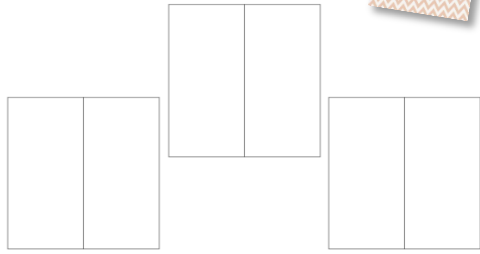
$$\frac{7}{10}$$



Représente la fraction.

19

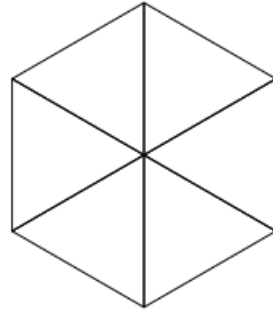
$$\frac{5}{2}$$



Représente la fraction.

20

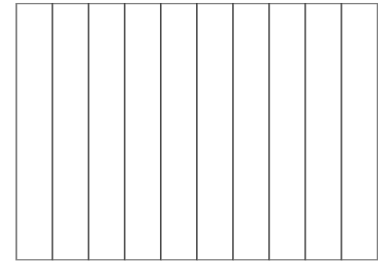
$$\frac{1}{3}$$



Représente la fraction.

21

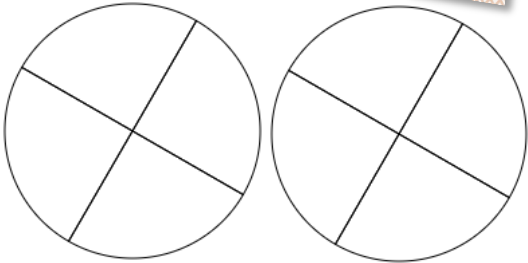
$$\frac{2}{5}$$



Représente la fraction.

22

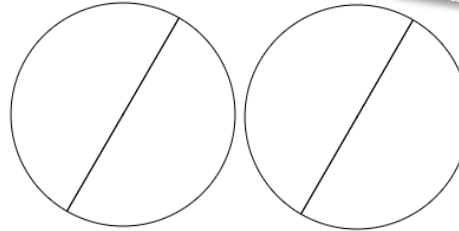
$$\frac{7}{4}$$



Représente la fraction.

23

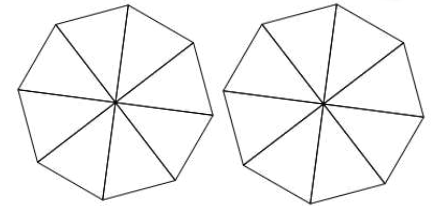
$$\frac{3}{2}$$



Représente la fraction.

24

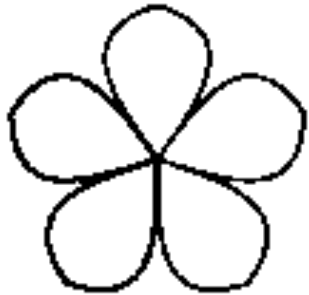
$$1 + \frac{2}{8}$$



Représente la fraction.

25

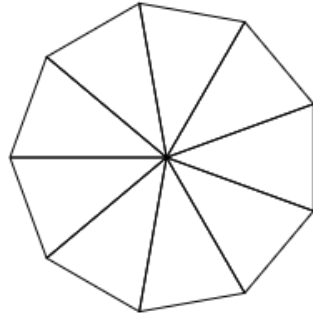
$$\frac{2}{5}$$



Représente la fraction.

26

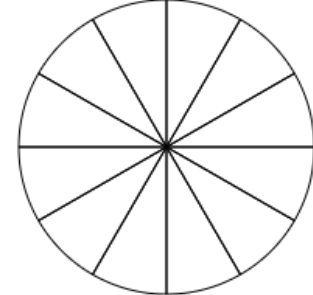
$$\frac{1}{3}$$






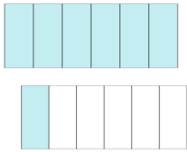

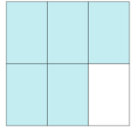


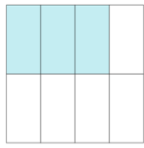
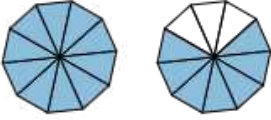
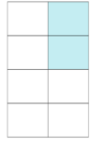
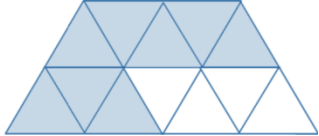
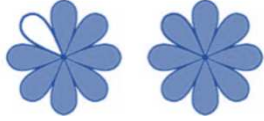
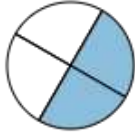
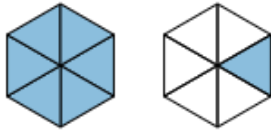

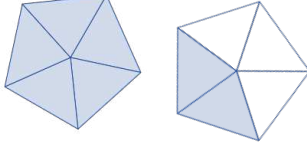
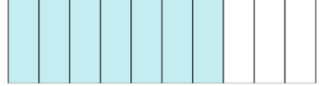
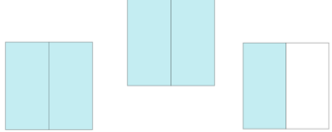

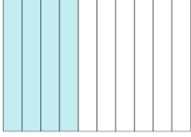
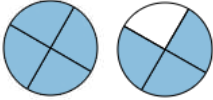
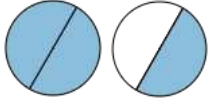




Représente la fraction.

27

$$\frac{3}{4}$$



Représente la fraction. **CORRECTION**

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		26		27	

Écris sous la forme d'une fraction. **CORRECTION**

1 $\frac{2}{3}$	2 $\frac{5}{7}$	3 $\frac{5}{8}$
4 $\frac{5}{6}$	5 $\frac{7}{9}$	6 $\frac{4}{7}$
7 $\frac{3}{4}$	8 $\frac{3}{5}$	9 $\frac{1}{2}$
10 $\frac{6}{8}$ ou $\frac{3}{4}$	11 $\frac{2}{5}$	12 $\frac{5}{4}$
13 $\frac{5}{3}$	14 $\frac{5}{2}$	15 $\frac{23}{8}$
16 $\frac{9}{4}$	17 $\frac{8}{5}$	18 $\frac{17}{10}$
19 $\frac{5}{7}$	20 $\frac{8}{12}$ ou $\frac{4}{6}$ ou $\frac{2}{3}$	21 $\frac{11}{16}$
22 $\frac{12}{8}$ ou $\frac{6}{4}$ ou $\frac{3}{2}$	23 $\frac{2}{9}$	24 $\frac{1}{4}$
25 $\frac{5}{3}$	26 $\frac{27}{20}$	27 $\frac{12}{5}$ ou $2 + \frac{2}{5}$

Écris cette fraction en lettres / écris cette fraction en chiffres. **CORRECTION**

1 <i>trois quarts</i>	2 <i>deux tiers</i>	3 <i>deux cinquièmes</i>
4 <i>sept sixièmes</i>	5 <i>trois demis</i>	6 <i>douze huitièmes</i>
7 <i>onze tiers</i>	8 <i>soixante – et – onze centièmes</i>	9 <i>vingt quinzièmes</i>
10 <i>neuf centièmes</i>	11 <i>vingt tiers</i>	12 <i>deux seizièmes</i>
13 <i>sept demis</i>	14 <i>un demi</i>	15 $\frac{1}{30}$
16 $\frac{15}{2}$	17 $\frac{7}{4}$	18 $\frac{2}{9}$
19 $\frac{3}{4}$	20 $\frac{2}{3}$	21 $\frac{12}{5}$
22 $\frac{7}{2}$	23 $\frac{22}{10}$	24 $\frac{9}{4}$
25 $\frac{11}{3}$	26 $\frac{71}{100}$	27 $\frac{96}{1000}$

# La course des fractions



## La course des fractions

La règle du jeu est la suivante: *Pour commencer, l'élève 1 choisit le thème de son choix. L'élève 2 (son voisin) tire une carte et lui donne la question. L'élève 1 répond alors sur son ardoise ou sur la fiche question directement pour les cartes orangées. L'élève 2 valide la réponse à l'aide de la fiche correction. Si la réponse est correcte, l'élève 1 lance le dé et avance du nombre de cases indiqué par le dé. Il arrive sur une case qui lui donnera le thème de sa prochaine question. En cas de mauvaise réponse, l'élève 1 recule d'une case. Le premier élève à atteindre l'arrivée emporte la partie.*