

Évaluation de numération CM2, leçon **NUM 9** « Les fractions »

NUM 9	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais lire une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais le vocabulaire associé aux fractions.	/2	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais coder un partage à l'aide d'une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais partager un espace par rapport à une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	

1 - Sur ton cahier, écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple. [6 réponses]

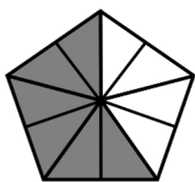
Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$\frac{3}{10}$ $\frac{7}{8}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{4}{6}$

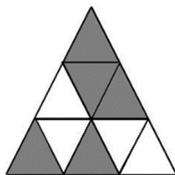
2 - Sur ton cahier, recopie et complète la phrase suivante. [2 réponses]

Dans une fraction, le chiffre du haut s'appelle le , le chiffre du bas s'appelle le

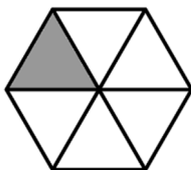
3 - Sur ton cahier, indique la fraction correspondant à la partie grisée de chaque figure. [6 réponses]



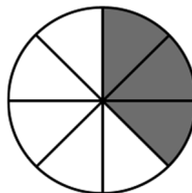
A



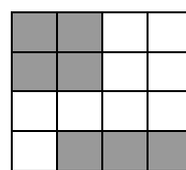
B



C



D

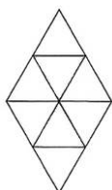


E

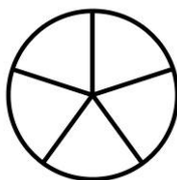


F

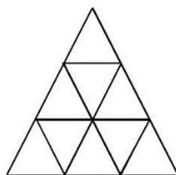
4 - Sur cette feuille, colorie la fraction demandée. [6 réponses]



$\frac{3}{8}$



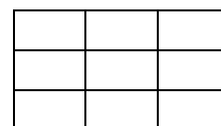
$\frac{2}{5}$



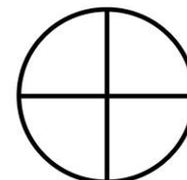
$\frac{4}{9}$



$\frac{2}{3}$



$\frac{8}{9}$



$\frac{1}{4}$

NUM 9	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais lire une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais le vocabulaire associé aux fractions.	/2	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais coder un partage à l'aide d'une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais partager un espace par rapport à une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	

1 - Écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple. [6 réponses]

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$\frac{3}{10}$ $\frac{7}{8}$

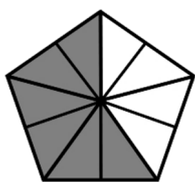
$\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$

$\frac{2}{3}$ $\frac{4}{6}$

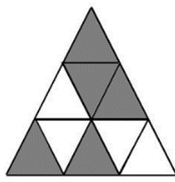
2 - Complète la phrase suivante. [2 réponses]

Dans une fraction, le chiffre du haut s'appelle le,
le chiffre du bas s'appelle le

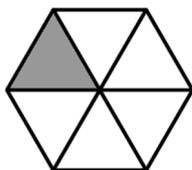
3 - Indique la fraction correspondant à la partie grisée de chaque figure. [6 réponses]



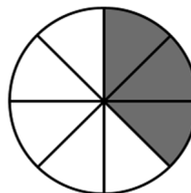
A



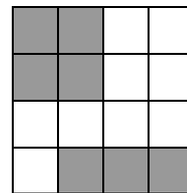
B



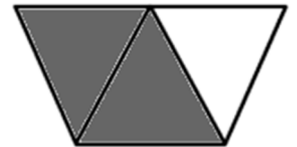
C



D

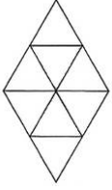


E



F

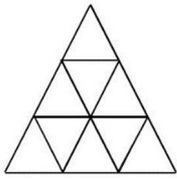
4 - Colorie la fraction demandée. [6 réponses]



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



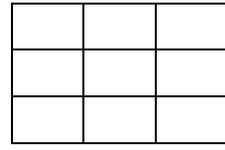
$$\frac{2}{5}$$



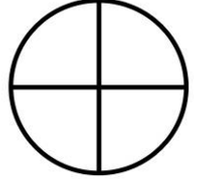
$$\frac{4}{9}$$



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



$$\frac{8}{9}$$



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

NUM 9	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais lire une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA	
2	Je connais le vocabulaire associé aux fractions.	/2	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais coder un partage à l'aide d'une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais partager un espace par rapport à une fraction.	/6	A	AR	ECA	NA		

1 - Sur ton cahier, écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple. [6 réponses]

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

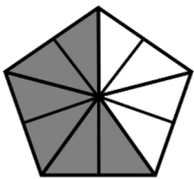
$\frac{3}{10}$ trois dixièmes $\frac{7}{8}$ sept huitièmes $\frac{1}{2}$ un demi

$\frac{3}{4}$ trois quarts $\frac{2}{3}$ deux tiers $\frac{4}{6}$ quatre sixièmes

2 - Sur ton cahier, recopie et complète la phrase suivante. [2 réponses]

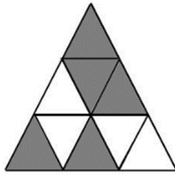
Dans une fraction, le chiffre du haut s'appelle le **numérateur**, le chiffre du bas s'appelle le **dénominateur**.

3 - Sur ton cahier, indique la fraction correspondant à la partie grisée de chaque figure. [6 réponses]



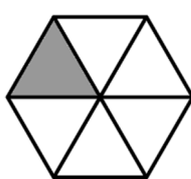
A

$$\frac{6}{10}$$



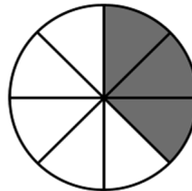
B

$$\frac{5}{9}$$



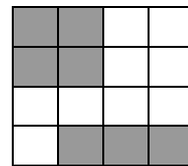
C

$$\frac{1}{6}$$



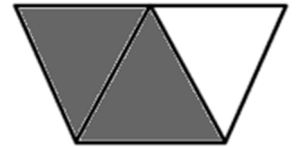
D

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



E

$$\frac{7}{16}$$



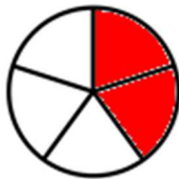
F

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

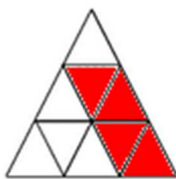
4 - Sur cette feuille, colorie la fraction demandée. [6 réponses]



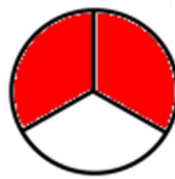
$$\frac{3}{8}$$



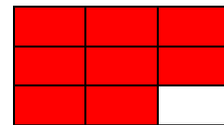
$$\frac{2}{5}$$



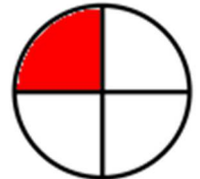
$$\frac{4}{9}$$



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



$$\frac{8}{9}$$



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