

Prénom : .....

### Nombres CM1

#### Je réfléchis



4 personnes se partagent une pizza en parts égales.

Partage la pizza en parts égales, et colorie 1 part.

Comment s'appelle chaque part ? .....

Cette fois, 2 personnes se partagent la pizza. Même consigne : partage et colorie.

Comment s'appelle chaque part ? .....

Cette fois, 3 personnes se partagent la pizza. Même consigne.

Comment s'appelle chaque part ? .....

Cette fois, 8 personnes se partagent la pizza. Même consigne.

Comment s'appelle chaque part ? .....

#### Je retiens :

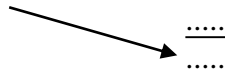
Il existe des nombres entre 0 et 1 !

Quand on coupe l'unité (1) en plusieurs morceaux égaux, on trouve des ..... < 1 .



Une ....., c'est un partage. Elle s'écrit avec .....nombres.

Je coupe en



et je prends .....parts.

exemples : Je coupe en 8 et je prends 3 parts :  $\frac{3}{8}$



Je coupe en 3 et je prends 5 parts :  $\frac{5}{3}$  ← Ce nombre-là est entre 1 et 2.



#### Je m'entraîne



n°3 p. 90 (*J'apprends les maths CM1*)

a)  $\frac{3}{8}$        $\frac{5}{8}$        $\frac{1}{8}$        $\frac{2}{8}$        $\frac{7}{8}$

b)

A =  $\frac{3}{8}$

B =  $\frac{5}{8}$

C =  $\frac{1}{8}$

D =  $\frac{2}{8}$

E =  $\frac{3}{8}$

F =  $\frac{5}{8}$

G =  $\frac{1}{8}$