

**Activité 1 :** Découper les cartes suivantes puis les classer dans des paquets différents. Faire une phrase pour expliquer le classement choisi.

5	$\frac{46}{10}$	45,067	20,8	$\frac{4567}{100}$
2,80	$\frac{2\ 080}{100}$	5,0	$\frac{2\ 080}{1\ 000}$	2,8
2,08	$\frac{50}{10}$	$\frac{45\ 670}{1\ 000}$	4,6	$\frac{25}{1\ 000}$
45,67	$\frac{250}{10\ 000}$	$\frac{208}{100}$	0,025	$\frac{460}{100}$

**Activité 2 :** Découper puis classer ces nouvelles cartes dans les paquets déjà faits dans l'activité 1 (si « ça ne marche pas », il faut changer de classement et l'expliquer à nouveau).

$5 - 0,4$	$2 + \frac{80}{100}$	$4 + \frac{60}{100}$	$45 + \frac{67}{100}$	$4 + \frac{10}{10}$
$\frac{2}{100} + \frac{5}{1\ 000}$	$45 + \frac{67}{1\ 000}$	$2 + \frac{8}{100}$	$46 - 0,33$	$2 + 0,08$
$2 + 0,8$	$0,02 + \frac{5}{1\ 000}$	$4 + \frac{6}{10}$	$20 + 0,8$	$45 + \frac{6}{100} + \frac{7}{1\ 000}$

**Activité 3 :** Même consigne que pour l'activité 2.

10 fois plus grand que 0,5	$10 ? 0,208$	10 fois plus petit que 46	$208 : 100$	$50 : 10$
$4\ 567 : 100$	$0,46 ? 10$	$25 : 1\ 000$	$0,05 ? 100$	$208 : 10$

Après vérification par le professeur :

*Coller les cartes, regroupées par paquets, sur le cahier d'exercices*