

CORRECTION du vendredi 3 avril – CM1

Vocabulaire:

- 1) Les battements de mon cœur sont réguliers. **Sens propre.**
- 2) La mairie est située au cœur de la ville. **Sens figuré.**
- 3) Vous brûlez d'envie de goûter ce gâteau. **Sens figuré.**
- 4) La bûche brûle dans la cheminée. **Sens propre.**
- 5) Ton explication me paraît claire. **Sens figuré.**
- 6) Sally se baigne dans l'eau claire. **Sens propre.**
- 7) Neelam est tombée sur sa meilleure amie en sortant de chez elle. **Sens figuré.**
- 8) Jude est tombé dans l'escalier mais il ne s'est pas fait mal. **Sens propre.**

Numération :

Placer des fractions et des nombres décimaux sur une droite

1 * a. Associe ces fractions aux lettres sur la droite : $\frac{17}{10}$ $\frac{23}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{11}{10}$ $\frac{28}{10}$

b. Écris ces fractions sous la forme d'un nombre décimal.

$$A = \frac{5}{10} = 0,5 \quad - \quad B = \frac{11}{10} = 1,1 \quad - \quad C = \frac{17}{10} = 1,7 \quad - \quad D = \frac{23}{10} = 2,3 \quad - \quad E = \frac{28}{10} = 2,8$$

unités	, dixièmes
0	, 5
1	, 1
1	, 7
2	, 3
2	, 8

2 * a. Associe ces fractions aux lettres sur la droite : $\frac{50}{100}$ $\frac{3}{100}$ $\frac{120}{100}$ $\frac{134}{100}$ $\frac{85}{100}$



b. Écris chaque fraction sous la forme d'un nombre décimal.

$$A = \frac{3}{100} = 0,03 - B = \frac{50}{100} = 0,50 - C = \frac{85}{100} = 0,85 - D = \frac{120}{100} = 1,20 -$$

$$E = \frac{134}{100} = 1,34$$

unités	,	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$
0	,	0	3
0	,	5	0
0	,	8	5
1	,	2	0
1	,	3	4