

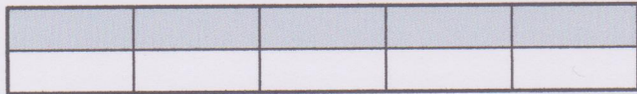
Correction des exercices de maths page 99 de jeudi 26 mars :

Parcours A :

• A1. a) $\frac{2}{10}$

b) $\frac{4}{10}$

• A2. a) $\frac{5}{10}$



b) $\frac{7}{10}$



• A3. $\frac{12}{10}$

• A4. $\frac{3}{10}$ de 10 : Léane aura 3 caramels.

$\frac{4}{10}$ de 10 : Théo aura 4 caramels.

$\frac{1}{10}$ de 10 : Sarah aura 1 caramel

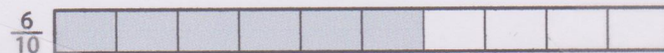
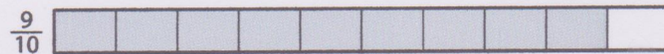
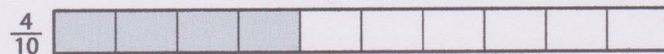
$3 + 4 + 1 = 8$ $10 - 8 = 2$

Il restera 2 caramels après la distribution.

Parcours B :

• B1. rouge $\frac{4}{10}$; jaune $\frac{2}{10}$; vert $\frac{1}{10}$; bleu $\frac{3}{10}$

• B2.



• B3. a) $\frac{18}{10}$

b) $\frac{23}{10}$

• B4. 28 parts, c'est $\frac{28}{10}$ de gâteaux.

Il faudra 2 gâteaux entiers et $\frac{8}{10}$ du 3^e gâteau.