

## Correction des exercices de maths

**ex 1.**

1 pièce de 50 c, 2 pièces de 20 c et 1 pièce de 10 c

**ex 2.**

2 pièces de 50 c et 2 pièces de 20 c

**ex 3.**

68 ; 60 ; 55 ; 6

**ex 4.**

$$\begin{array}{llll} 85 - 78 = \mathbf{7} & 85 - 6 = \mathbf{79} & 78 - 6 = \mathbf{72} & 9 - 6 = \mathbf{3} \\ 85 - 72 = \mathbf{13} & 78 - 72 = \mathbf{6} & 72 - 9 = \mathbf{63} & \\ 85 - 9 = \mathbf{76} & 78 - 9 = \mathbf{69} & 72 - 6 = \mathbf{66} & \end{array}$$

**ex 5.**

68 bonbons

**ex 6.**

750 craies

**ex 7.**

$$\begin{array}{ll} 13 \times 3 = \mathbf{39} & 103 \times 3 = \mathbf{309} \\ 13 \times 5 = \mathbf{65} & 103 \times 5 = \mathbf{515} \end{array}$$