

Calcul CORRECTION

Aide = leçon p 96 du manuel

+ N2 (trouver le nombre de dizaines, de centaines ...qui composent un nombre)

Ex 5 a p 97

$$454 = (45 \times 10) + 4$$

$$56\ 902 = (569 \times 100) + 2$$

$$4\ 701 = (470 \times 10) + 1$$

$$6\ 590 = (65 \times 100) + 90$$

$$3\ 472 = (347 \times 10) + 2$$

Ex 8 p 97

Je cherche combien de livres à 10 € je peux acheter avec 7 899 €.

$$7\ 899 = (10 \times ?) + \dots$$

Dans 7 899, il y a 789 dizaines $\rightarrow 7\ 89 \times 10 = 7\ 890$

$$7\ 899 = (10 \times 789) + 9$$

Le directeur de la médiathèque pourra acheter 789 livres.