

**Quelle est l'écriture décimale de  
trente-six millièmes ?**



**Quelle est la somme de**

$$\frac{51}{10} \text{ et } \frac{5}{100} ?$$

# Correction :

$$\frac{51}{10} = 5,1$$

$$\frac{5}{100} = 0,05$$

La somme de  $\frac{51}{10}$  et  $\frac{5}{100}$  est égale à :

$$\frac{51}{10} + \frac{5}{100} = 5,15$$

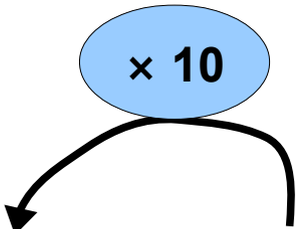
**Donner un encadrement au centième de 3,564.**

**Correction :**

*3,56* < 3, 564 < *3,57*

**Quel est le nombre dix fois plus grand que 0,7 ?**

# Correction :



Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
						7		

**Le nombre dix fois plus grand que 0,7 est 7.**

**1 dam + 1 m = ...**

# Correction :

$$\begin{aligned} 1 \text{ dam} + 1 \text{ m} &= 10 \text{ m} + 1 \text{ m} \\ &= 11 \text{ m} \end{aligned}$$