

corrigé**Exercice 1 :**

/5 points

Compléter les phrases :

Dans le nombre 6 487,152 :

- * 6 487 est la **partie entière**
- * 8 est le **chiffre des dizaines**
- * 5 est le **chiffre des centièmes**
- * 4 est le **chiffre des centaines**
- * 2 est le **chiffre des millièmes**

La partie décimale est (donner deux écritures possibles) :

- * 0,152
- * $\frac{152}{1\ 000}$

Exercice 2 :

/3 points

1. Donne l'écriture décimale :

$$\frac{43}{10} = 4,3$$

$$\frac{6\ 304}{100} = 63,04$$

2. Donne une écriture fractionnaire :

$$0,027 = \frac{27}{1\ 000}$$

$$124,08 = \frac{12\ 408}{100}$$

Exercice 3 :

/3 points

Effectue les conversions suivantes :

1. 6,14 km = **61,4** hm
2. 73 hm = **73 000** dm
3. 195 cm = **1,95** m
4. 1 650 mm = **1,65** m

S'il te reste du temps, voici un problème (hors barème) auquel tu peux réfléchir :

Émilie écrit sur son cahier tous les nombres entiers de 1 à 100. Combien de fois a-t-elle écrit le chiffre 1 ?

Combien de fois a-t-elle écrit le chiffre 0 (sachant qu'elle n'a pas écrit de zéro inutile) ?