

## DEFI – MATHS CM2 N° 1

### seingcm2

**Nous avons d'abord transformé les fractions en un nombre décimal**

$$= 0,75$$

centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes
	6	2	4		
		2	0	7	

$$= 62,4$$

$$2 \text{ et } 7 \text{ centièmes} = 2,07$$

**Nous avons ensuite recherché le nombre entier le plus proche :**

Le nombre entier le plus proche de 0,75 est : 1

Le nombre entier le plus proche de 62,4 est : 62

Le nombre entier le plus proche de 23,5 est : 23 ou 24

Le nombre entier le plus proche de 2,07 est : 2

### **Calculs**

#### **PREMIERE PARTIE :**

Pour atteindre 1 , il manque 0,25 que l'on peut obtenir en faisant le calcul suivant :

$$0,01 \times 25 = 25 : 100 = 0,25$$

#### **DEUXIEME PARTIE :**

Pour atteindre 62 , il faut retirer 0,4 que l'on peut obtenir en faisant le calcul suivant :

$$0,1 + 0,3 = 0,4$$

#### **TROISIEME PARTIE :**

Pour atteindre 24 , il manque 0,5 que l'on peut obtenir en faisant le calcul suivant :

$$23,5 + 0,5 = 24$$

Pour atteindre 23 , il faut retirer 0,5 que l'on peut obtenir en faisant le calcul suivant :

$$23,5 - 0,5 = 23$$

#### **QUATRIEME PARTIE :**

Pour atteindre 2, il faut retirer 0,07 que l'on peut obtenir en faisant le calcul suivant :

$$2,07 - 0,07 = 2$$