

Découvre

Durant une autre fin de semaine, Ty marche 2,7 km et 1,8 km.

Pour estimer la distance totale que Ty parcourt, détermine un nombre naturel proche de chaque nombre décimal.

2,7 est proche de 3.

1,8 est proche de 2.

$$3 + 2 = 5$$

Ty marche environ 5 km.

Pour additionner $2,7 + 1,8$, utilise les mêmes stratégies que tu as utilisées pour les nombres naturels.

► Additionne $2,7 + 1,8$ à l'aide du matériel de base dix.

Unités	Dixièmes
2,7	
+	
1,8	

Additionne les dixièmes et note le résultat.
Réfléchis:
15 dixièmes égale 1 tout et 5 dixièmes

$$\begin{array}{r} 1 \\ 2,7 \\ + 1,8 \\ \hline 5 \end{array}$$

Unités	Dixièmes

Additionne les unités et note le résultat.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 2,7 \\ + 1,8 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

► Additionne de gauche à droite.

$$2,7 + 1,8$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 1,8 \\ \hline \end{array}$$

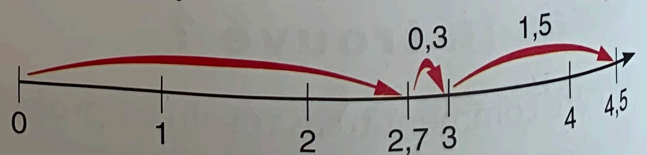
Additionne les unités: $2 + 1 = 3$ → 3

Additionne les dixièmes: $0,7 + 0,8 = 1,5$ → 1,5

Additionne les sommes: $3 + 1,5 = 4,5$ → 4,5

► Déplace-toi du nombre de dixièmes nécessaire pour arriver à l'unité.

$$\begin{aligned} 2,7 + 1,8 &= 2,7 + 0,3 + 1,5 \\ &= 3,0 + 1,5 \\ &= 4,5 \end{aligned}$$



Ty parcourt 4,5 km.