

## Problèmes

Pour chaque problème, lis attentivement l'énoncé puis choisis la bonne opération parmi les trois proposées et écris une phrase réponse. Tu peux faire un schéma pour t'aider.

$$24 + 8 = 32$$

$$24 - 8 = 16$$

$$24 \times 8 = 192$$

A - Au championnat cycliste, les coureurs doivent parcourir 8 fois un circuit de 24 km. *Quelle est la longueur totale de la course ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*

B - Les cadets doivent parcourir 24 km. C'est 8 km de plus que les minimes. *Quelle distance doivent parcourir les minimes ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*

C - 24 coureurs sont arrivés et 8 ont abandonnés. *Combien de coureurs ont pris le départ ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*

D - Arnaud doit parcourir 24 km. *Quelle distance a-t-il déjà parcouru lorsqu'il passe devant le panneau indiquant « Arrivée : 8 km » ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*

E - L'entraîneur du club a acheté 8 équipements qui coûtent 24 € chacun. *Combien a-t-il dépensé ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*

F - Fatima a parcouru 24 km. Elle est à 8 km de l'arrivée. *Quelle est la longueur totale de la course ?*

*Opération : .....*

*Phrase réponse : .....*