

9. Effectue les additions ou les soustractions. Montre ta stratégie.

a) $138 + 722$

b) $427 + 299$

c) $291 + 305$

d) $495 - 303$

e) $400 - 105$

f) $757 - 238$

10. Cinq cent soixante-sept élèves sont dans le stade pour les compétitions d'athlétisme.

- 163 élèves participent uniquement aux courses.
- 139 élèves participent uniquement aux sauts et aux lancers.
- Tous les autres élèves sont dans les gradins.

Crée un problème au sujet de ces compétitions.

Résous ton problème. Montre ton travail.



4 11. La famille de Julianne planifie un voyage.

Elle veut partir le 7 juillet.

Elle sera de retour à la maison le 3 août.

Combien de jours le voyage durera-t-il?

12. Utilise une règle et trace une ligne de :

a) 14 cm de long

b) 5 cm de long

c) 23 cm de long

13. Tu as besoin d'une règle et d'un livre.

Trouve le périmètre de la couverture du livre.

14. Quelle unité utiliserais-tu pour mesurer la masse de chaque objet : les grammes ou les kilogrammes ?

a)



b)



c)



d)

