



Date .....

**A** Calcul • Calcule.

$10 + 10 + 8 =$  \_\_\_\_\_

$10 + 10 + 10 =$  \_\_\_\_\_

$10 + 10 + 10 + 5 =$  \_\_\_\_\_

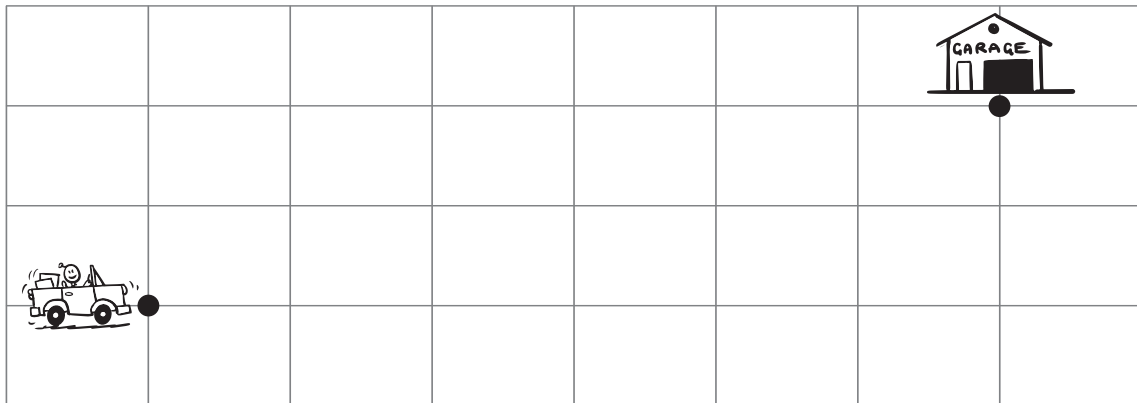
$10 + 10 + 10 + 7 =$  \_\_\_\_\_

$10 + 10 + 10 + 10 + 3 =$  \_\_\_\_\_

$10 + 10 + 10 + 10 + 9 =$  \_\_\_\_\_



**B** Géométrie • Trace le chemin de Tirobot.



**C** Résolution de problème • Tirobot a 9 bonbons. Il en donne 3 à Robotine. Combien de bonbons lui reste-t-il ?

Ta recherche :

Il reste  bonbons à Tirobot.

Recopie : \_\_\_\_\_

