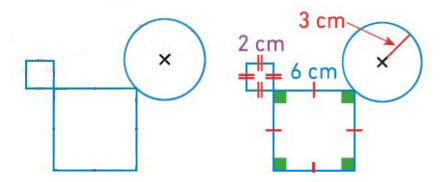
## **CHAPITRE 11 – AIRES ET PÉRIMÈTRES**

39 – Calculer le périmètre d'une figure dans différentes unités

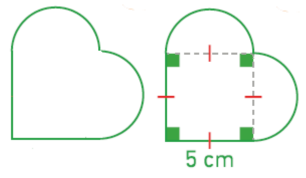
## COUP DE POUCE pour l'exercice 9 page 103

a) Dans cet exercice, on te demande de calculer le périmètre de la figure représentée en bleue ci-dessous. Tu dois savoir que le périmètre est la mesure du contour de la figure.



Dans ce cas, il correspond à la somme des contours de deux carrés et d'un cercle.

b) Dans cet exercice, on te demande de calculer le périmètre de la figure représentée en vert ci-dessous.



Dans ce cas, la longueur du contour de la figure verte correspond à la somme du périmètre de deux demi-cercles de même diamètre et de deux cotés d'un carré.

