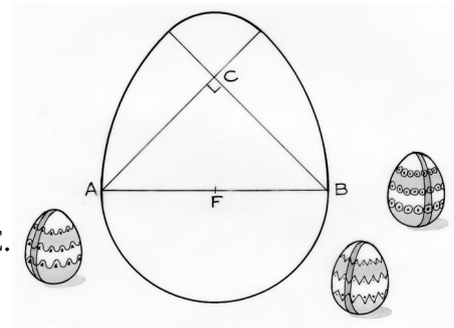


EN OEUF

Voici le dessin d'un œuf et les informations pour réaliser sa construction :

- le segment $[AB]$ mesure 6 cm et son milieu est le point F ;
- le triangle ABC est un triangle rectangle isocèle en C ;
- l'œuf est constitué de quatre arcs de cercles de centres F, A, B et C .



Reproduire l'œuf en vraie grandeur.

Déterminer une valeur approchée au millimètre près de son périmètre.