

- 1/** (a) Construis un triangle AFD tel que $AF = 5$ cm ; $FD = 3,5$ cm et $AD = 4$ cm.
- (b) Calcule le périmètre du triangle AFD .
- 2/** (a) À l'extérieur du triangle AFD , place le point C tel que le triangle FDC soit équilatéral.
- (b) Calcule le périmètre du triangle FDC puis le périmètre du quadrilatère $AFC D$.