

ES55 Pour reconstruire

Par exemple :

- a) Construire un triangle équilatéral ABC , avec $AC = 4,5$ cm
- b) Construire un triangle DEF , rectangle et isocèle en D , tel que $DE = DF = 4$ cm
- c) Construire un triangle GHI , isocèle en H , tel que $HG = HI = 3,5$ cm et $\widehat{GHI} = 50^\circ$