

- 1/ Construis un triangle ABC tel que $AB = 3$ cm ; $AC = 7$ cm et $BC = 9$ cm.
- 2/ Construis la droite (d_1) médiatrice du segment $[AC]$.
- 3/ Trace le symétrique du point B par rapport à la droite (d_1) . On obtient le point B_1 .
- 4/ Trace le symétrique du point B_1 par rapport à la droite (AC) . On obtient le point B_2 .