

- 1/ Trace un repère du plan en prenant des axes perpendiculaires avec la même unité de longueur.
- 2/ Place les points $A(1;3)$; $B(3;-1)$.
- 3/ Place le point C d'abscisse 3 tel que ABC soit un triangle isocèle de base $[BC]$.
- 4/ Quelle est l'ordonnée du point C ?