



- 1/ Reproduire le repère ci-contre. On prendra pour unité « **1 carreau** » sur chaque axe.
- 2/ Placer les points suivants sur le graphique de la question 1.
 $A(0,4)$; $B(-3,-3)$; $C(3,-3)$; $D(-4,1)$ et $E(4,1)$.
- 3/ Tracer en rouge les segments $[AB]$, $[AC]$, $[CD]$, $[BE]$ et $[DE]$.
- 4/ Quelle figure voit-on alors apparaître ?