

# Puntos en el plano cartesiano

Una con líneas en el punto que corresponda APROXIMADAMENTE:

$A(\sqrt{2}; -5)$     $B(-\frac{2}{3}; -\sqrt{24})$     $C(-7, 1; \frac{11}{2})$     $D(0, -5)$     $E(-5; 0)$     $F(5, 0)$     $G(0, 5)$     $H(\sqrt{80}; \sqrt{17})$

