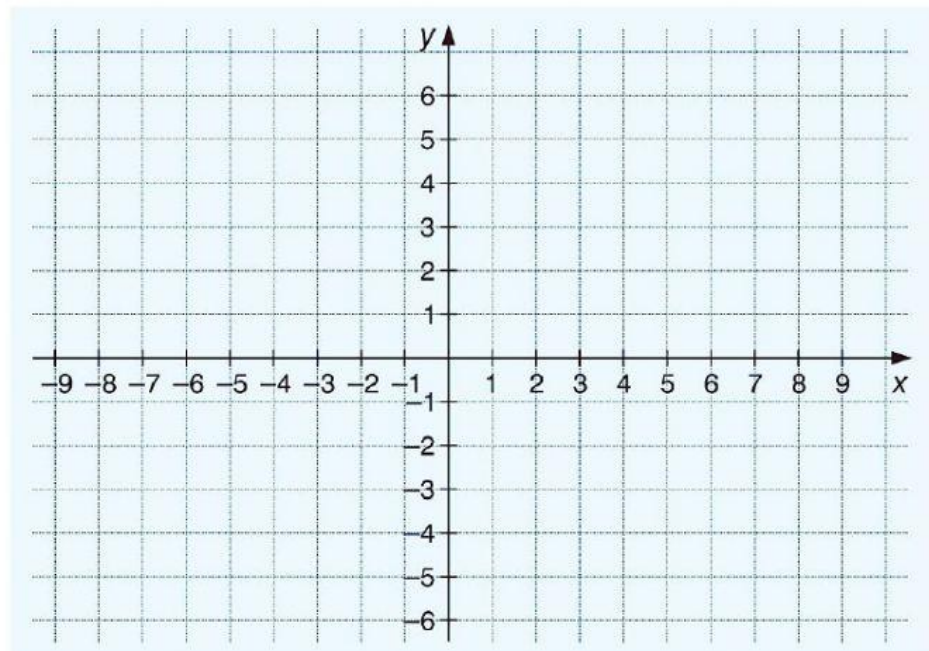


1. Ábrázold a pontokat a derékszögű koordináta-rendszerben. Csak a betűket helyezd a megfelelő helyre!

- $A(2, 5); \quad B(-4, 3);$
 $C(5, -1); \quad D(-4, -3);$
 $E(2, -1); \quad F(-3, -1);$
 $G(1, -5); \quad H(-2, 4);$
 $I(0, 5); \quad J(-3, 0)$



2. Határozd meg a derékszögű koordináta-rendszerben jelölt pontok koordinátái!

(A negatív számokat így írd: -1. NE tegyél szóközt a negatív jel és a szám közé!)

- $A(\dots, \dots); \quad B(\dots, \dots);$
 $C(\dots, \dots); \quad D(\dots, \dots);$
 $E(\dots, \dots); \quad F(\dots, \dots);$
 $G(\dots, \dots); \quad H(\dots, \dots)$

