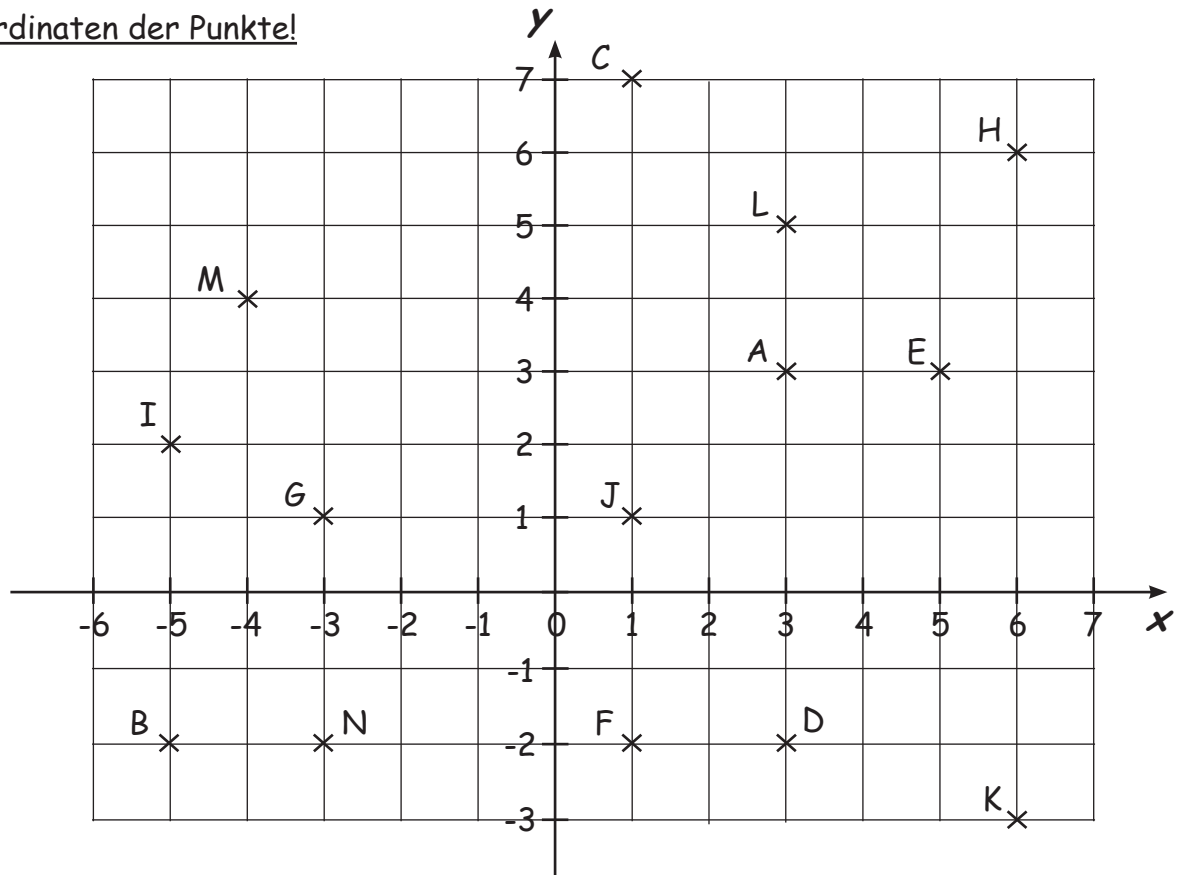


Punkte im Koordinatensystem

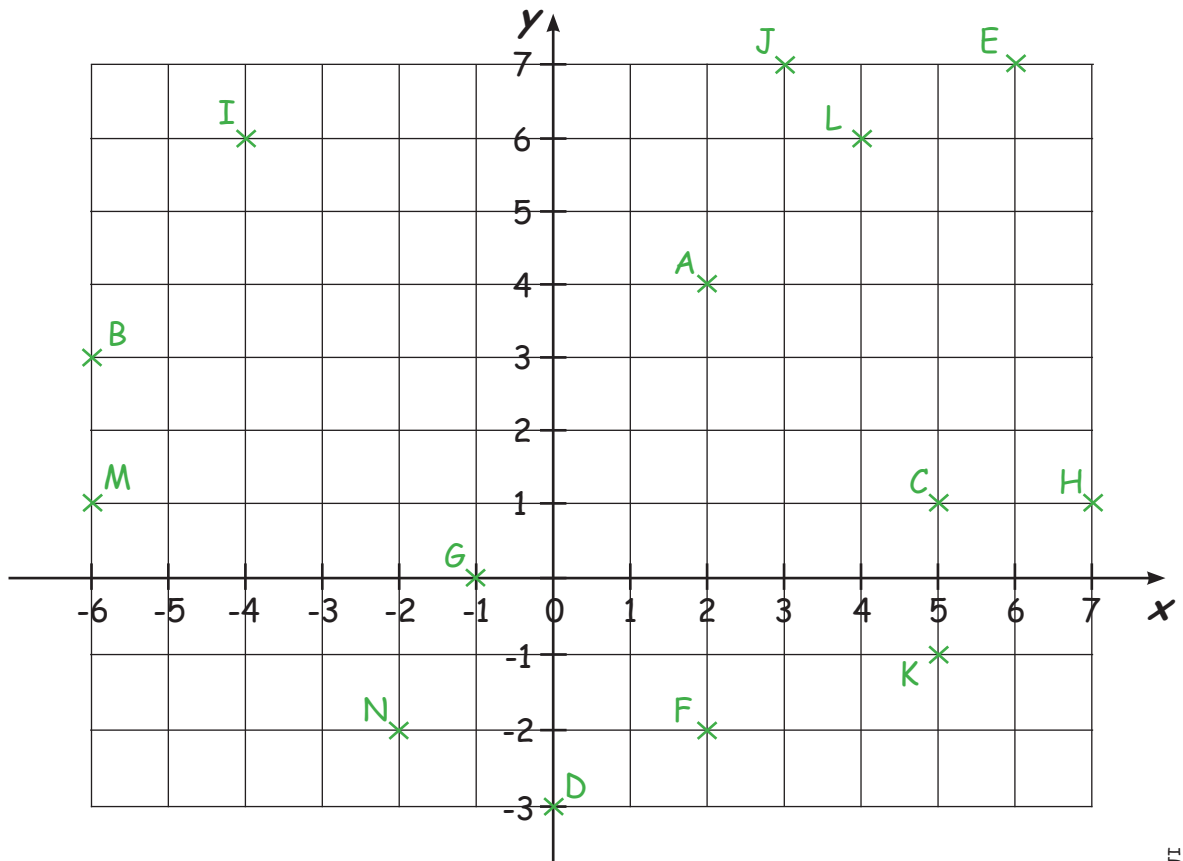
Bestimme die Koordinaten der Punkte!

- A (3 / 3)
- B (-5 / -2)
- C (1 / 7)
- D (3 / -2)
- E (5 / 3)
- F (1 / -2)
- G (-3 / 1)
- H (6 / 6)
- I (-5 / 2)
- J (1 / 1)
- K (6 / -3)
- L (3 / 5)
- M (-4 / 4)
- N (-3 / -2)



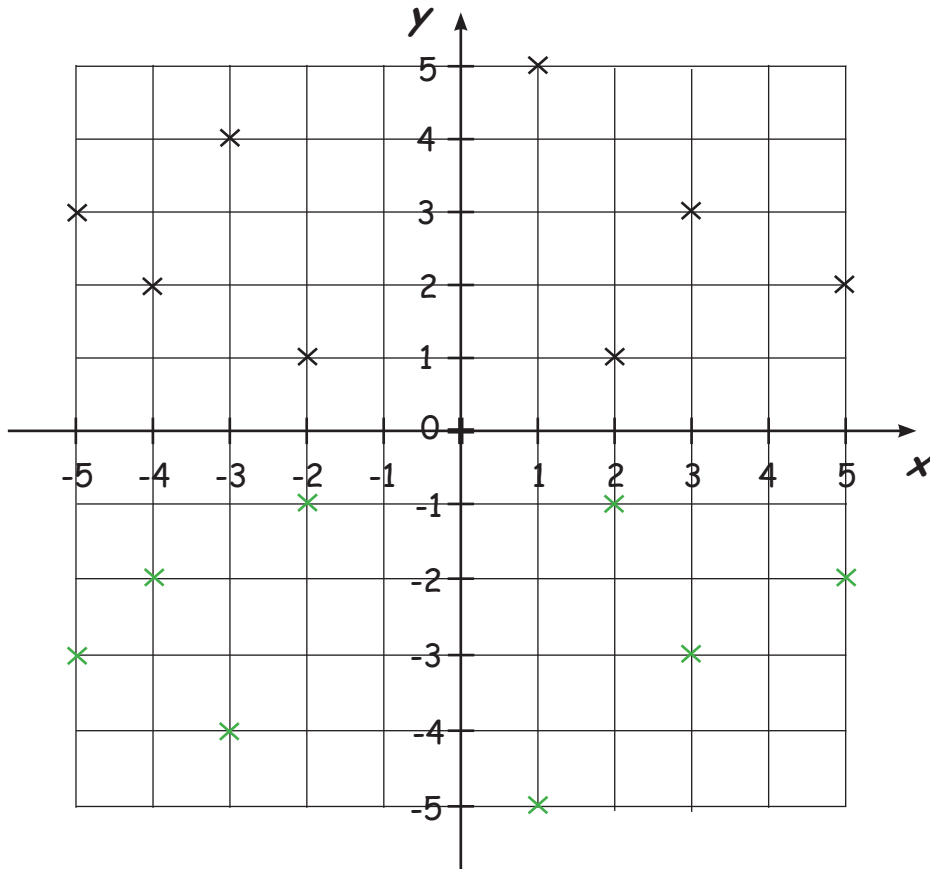
Trage folgende Punkte in das Koordinatensystem ein!

- A (2 / 4)
- B (-6 / 3)
- C (5 / 1)
- D (0 / -3)
- E (6 / 7)
- F (2 / -2)
- G (-1 / 0)
- H (7 / 1)
- I (-4 / 6)
- J (3 / 7)
- K (5 / -1)
- L (4 / 6)
- M (-6 / 1)
- N (-2 / -2)



Punkte im Koordinatensystem

Spiegle die vorgegebenen Punkte an die x-Achse!



Versuche durch Hinzufügen zu den vorgegebenen Koordinaten ein Haus darzustellen!

