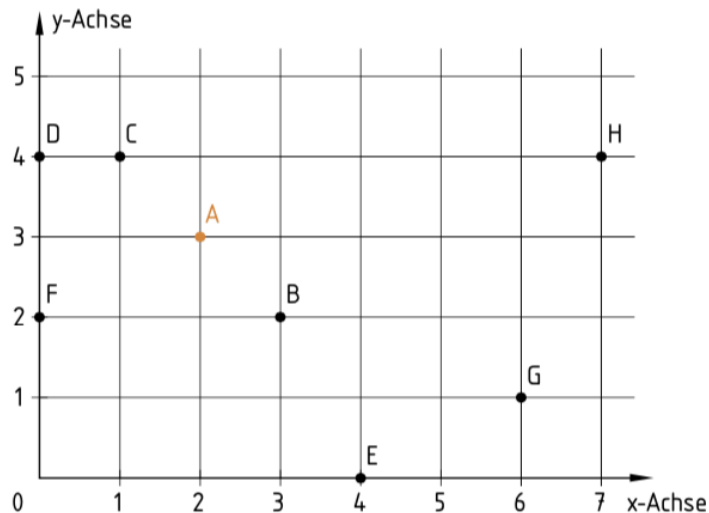


Arbeitsblatt 1: Koordinatensystem

1. Gib die Koordinaten der Punkte an.

Hinweis: Die erste Zahl gibt den Abstand auf der x-Achse an.
Die zweite Zahl gibt den Abstand auf der y-Achse an.

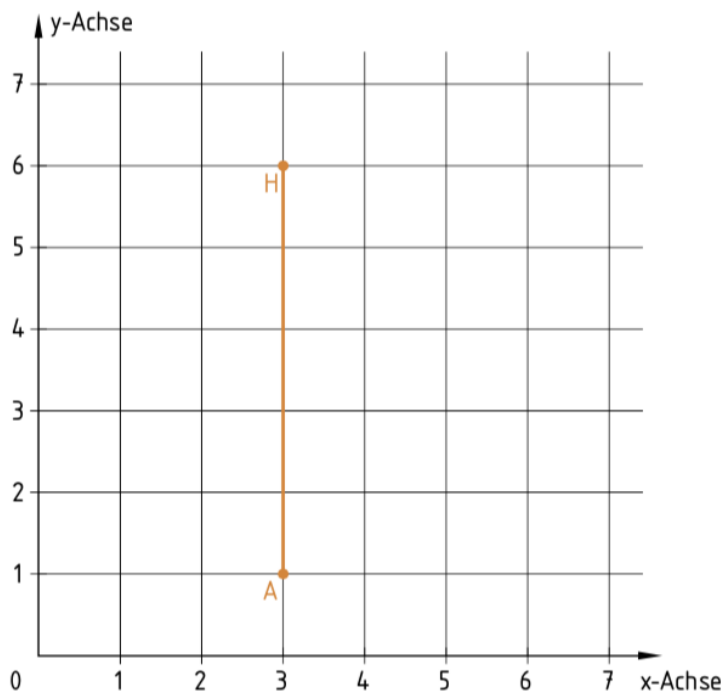


- A (2|3)**
- a) B (.....|.....)
 - b) C (.....|.....)
 - c) D (.....|.....)
 - d) E (.....|.....)
 - e) F (.....|.....)
 - f) G (.....|.....)
 - g) H (.....|.....)

2. Zeichne folgende Punkte in das Koordinatensystem ein.

Verbinde die Punkte der Reihe nach. Welcher Buchstabe ergibt sich?

- A (3|1)**
- B (4 |1)
- C (4|6)
- D (6 |6)
- E (6|7)
- F (1 |7)
- G (1|6)
- H (3|6)**



3. Zeichne in dein Lernbüroheft ein Koordinatensystem. Markiere Punkte in deinem Koordinatensystem, sodass ein Buchstabe entsteht. Gib die Koordinaten deiner Punkte an.