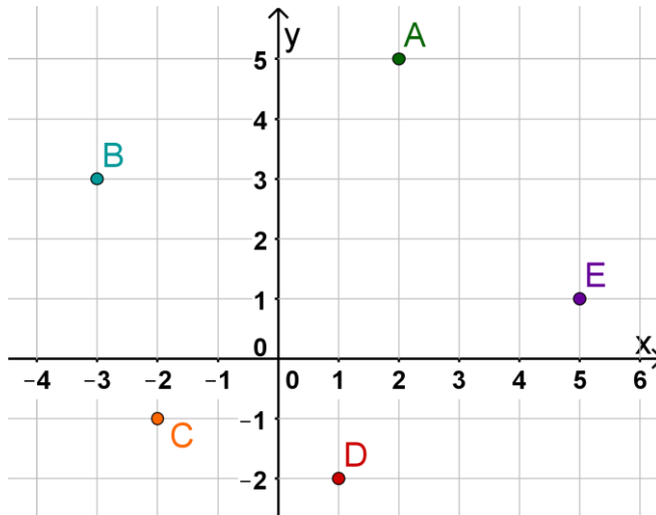


Koordinatensysteme und Lineare Funktionen

Aufgabe: Lies die Punkte ab und trage sie unten ein.

A (/)

B (/)

C (/)

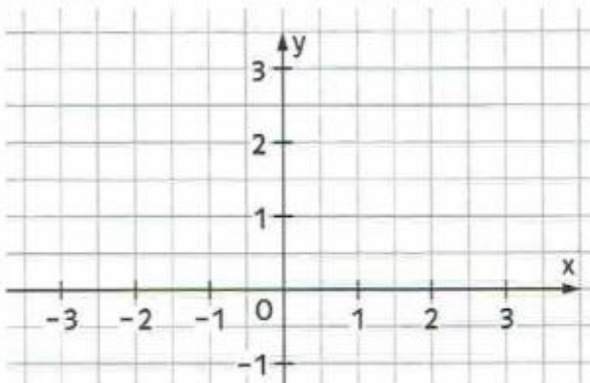
D (/)

E (/)

Aufgabe:

1 a) Fülle für die Funktion $y = \frac{1}{2}x + 1$ die Wertetabelle aus. Trage die Punkte dann ins Koordinatensystem ein.

x	-4	-2	0	2	4
$\frac{1}{2}x + 1$					



b) Zeichne durch die Punkte eine Gerade.