

Lineare Funktion

Aufgabennummer: 6_001

Schwierigkeitsgrad: easy

Eine Gerade geht durch die Punkte $A=(2|3)$ und $B=(7|8)$.

Aufgabenstellung:

Stellen Sie die zugehörige lineare Funktion $f(x)$ auf.

Lösung

Aufgabennummer: 6_001

Schwierigkeitsgrad: easy

$$f(x) = 1 * x + 1$$