

Polynomfunktionen

Number x

Bestimme die Nullstellen der Funktionen 1-6.

- 1) $f(x) = -3,5x + 14,7$ 2) $f(x) = 2x - y - 5$ 3) $f(x) = -3$
4) $f(x) = x \cdot (x - 4,8)$ 5) $f(x) = 2x^2 - 18$ 6) $f(x) = 3x^2 + 6x$

Lösungen x

Lösungen zu den Aufgaben. Nullstellen sind:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)