

Kubische Funktion

Zeichnen Sie den Graphen der folgenden quadratischen Funktionen auf.

Aufgabe 1:

geg.: GF: $y(x) = 2x^3 - 10x^2$ ges.: Graph

Aufgabe 2:

geg.: GF: $y(x) = 4x^3 + 12x^2$ ges.: Graph

Aufgabe 3:

geg.: GF: $y(x) = -3x^3 + 18x^2$ ges.: Graph

Aufgabe 4:

geg.: GF: $y(x) = -x^3 - 7x^2$ ges.: Graph