



Quadratische Funktionen

aus der Normalform den Scheitelpunkt bestimmen

Ü 008

Die nach unten geöffnete Normalparabel p_1 hat die Funktionsgleichung
 $f_{(x)}: y = -x^2 - 4x + 3$

- a) bestimme die Scheitelpunktform von p_1 !
- b) Welchen Scheitelpunkt hat die Parabel p_1 ?