



Quadratische Funktionen

quadratische Funktion aus zwei Punkten
bestimmen

Ü 001

Die beiden Punkte A (0/-1) und B (-3/2) liegen auf einer nach oben geöffneten Normalparabel p_1 .
Stelle die Normalform von p_1 auf.

Die beiden Punkte A (1/1) und B (-1/-5) liegen auf einer nach unten geöffneten Normalparabel p_2 .
Stelle die Normalform von p_2 auf.

