

Name:

Klasse:

M	Lineare Funktionen	
----------	---------------------------	--

Rechne zuerst die Funktionen aus!

Zeichne auf einem Zusatzblatt die Funktionen in einem Koordinatennetz!

Verwende für jede Funktion eine andere Farbe!

Skala: x-Achse: 0 ... 40 y-Achse: -100 ... 400

x	$y = 5x$	$y = x^2$	$y = x^2 - 50$	$y = x^2 * 0.2$	$y = x^2 * -0.2 + 50$
-20					
-18					
-16					
-14					
-12					
-10					
-8					
-6					
-4					
-2					
0					
2					
4					
6					
8					
10					
12					
14					
16					
18					
20					