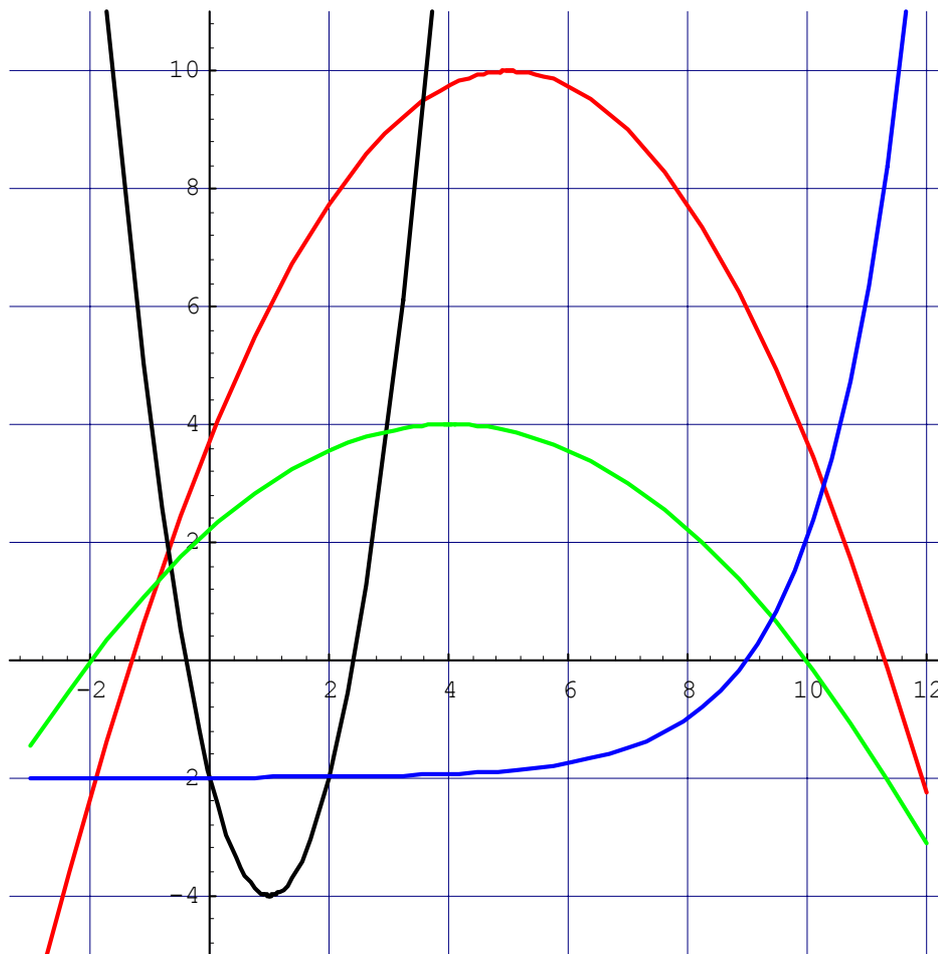


Stelle die Funktionsgleichungen auf.

Es sind Parabeln, bis auf die Exponentialfunktion, die die Basis 2 hat.



Hier tummeln sich ein Sinus und mehrere Potenzfunktionen.

Zeichne selbst noch ein:

$$f(x) = -2\cos(x-2)+4$$

$$g(x) = -2(x-2)+4$$

$$h(x) = -2(x-2)^2+4$$

