

# Arbeitsblätter

Mathematik

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

Arbeitsblätter

11-10 a)  $x \geq 2$  b)  $x > 1$  c)  $x \leq 5$

11-11 a)  $\frac{2}{x^4}$  b)  $\frac{1}{x^3}$  c)  $\frac{1}{x^2}$  d)  $\frac{1}{x}$

11-12 a)  $\frac{1}{x^2}$  b)  $\frac{1}{x^3}$  c)  $\frac{1}{x^4}$

11-13 a)  $\frac{1}{x^2} = (x^{-2})' = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$  (b)  $\frac{1}{x^3} = (x^{-3})' = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$  (c)  $\frac{1}{x^4} = (x^{-4})' = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$

11-14 a)  $\frac{1}{x^2}$  b)  $\frac{1}{x^3}$  c)  $\frac{1}{x^4}$

11-15 a)  $x^y$  b)  $x^y$  c)  $x^y$  d)  $x^y$