

Potenzen Aufgabe 11

$$4x^2y^3 * \frac{1}{2}x^3y^2 * 0,5x^3y^3 = 4 * \frac{1}{2} * 0,5 * x^{2+3+3} * y^{3+2+3} = x^8 * y^8 =$$
$$= (x * y)^8$$