

## Lösungen 7.2 Potenzgesetze

$$1) \frac{5}{13}a^2b^2 + \frac{6}{13}ab^2$$

$$2) 11a^3b - a^2b^2 - 2ab^3$$

$$3) 2p^33p^2q^4 = 6p^5q^4$$

$$4) 72u^{10}v^{15}$$

$$5) 46656a^{12}b^{14}$$