

Übungsaufgabe Kapitel 6

Vereinfachen Sie!

$$3a^2bc^4 \cdot 4ab^2c^3 + 2a^3bc^{\frac{3}{2}} : a^{-1}b^3c^{\frac{1}{2}} - \frac{3a^4b^2c}{4ab^2c^{-6}} - 11a^{-2}b^3c \cdot 2a^5c^6$$