

単項式の乗除（2）

問題 次の計算をせよ。

$$(1) \quad ab^2 \div (-a^2b)^2 \times a^3b$$

$$(2) \quad (-3x^2y)^2 \times \left(-\frac{1}{9}xy^2\right) \div 3(xy)^5$$

$$(3) \quad 4a^2b - 6a^4b^2 \div 3a^2b$$