

# 文字式 - 6

$$9^5 z \div (-3^3 y^2) \times 2^2 y$$

$$-6^4 z^2 \div (-9^2 y z^5)$$

1, 次の計算をしなさい。

$$15 a^3 \div (-3 a^2 b)$$

$$9^3 \div (-6^5)$$

$$-8^3 y^4 \div 6 y^5$$

$$6^3 \div (-4 y^2)$$

$$12 a^2 b^3 \div 6 a^3 b^2$$

$$-6^3 y z^2 \div (-8 y^4 z)$$