

50 次の計算をしなさい。

(1) $(-0.2) \div (+0.3) \div 6 \times 9$

(2) $\left(-\frac{6}{7}\right) \div 4 \times \frac{7}{5} \div (-3)$

(3) $(-2)^2 \div \left(-\frac{2}{15}\right) \times 1.2$

(4) $(-5)^2 \times \left(\frac{1}{3}\right)^3 \div \left(-\frac{1}{9}\right) \times \frac{1}{5}$

(5) $-2^2 \times (-1.5)^3 \div \left(-\frac{1}{2}\right)^2$

(6) $\frac{(-2)^3}{3} \div \frac{-4^2}{5} \div \left(-\frac{2}{3}\right)^2 \times \frac{(-2)^5}{3}$