

() 組 () 番 名前 ()

次の計算をなさい。

(1) $2 \div (-1) \times 4$

(2) $0 \div (-4)$

(3) $(-20) \div 4 \times (-3)$

(4) $(-3) \times 4 \div (-2)$

(5) $(-2) \div (-2) \times (-2)$

(6) $3 \div (-1) \times (-5)$

(7) $(-1) \div 5 \times \left(-\frac{1}{2}\right)$

(8) $6 \div \left(-\frac{3}{2}\right) \times 2$

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

(10) $\frac{7}{5} \times 5 \div (-7)$