

【中1 数学 | 正負の数】

次の計算をなさい。

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

$$(2) \left\{ \left(-1\frac{5}{6} \right) - \left(-\frac{1}{6} \right) \right\} \div \left\{ \frac{2}{3} \div \left(-\frac{1}{9} \right) \right\}$$

$$(3) (8 - 2)^2 \div 3^2 + (9 - 2) \times (-4)$$

$$(4) (-2) \times (-7) + 56 \div (-2)^3 + 4$$

$$(5) -6 - (3 - 5)^2 \div 4 + (-2)^3 \times (-1)$$

$$(6) -15 \div 3 - \{(-3)^2 - 8\} \div \left(\frac{1}{2} \right)^2$$

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

