

【中1 数学 | 正負の数】

次の計算をなさい。

$$(1) (-2)^2 + \left(-\frac{3}{2}\right) \div \frac{9}{8}$$

◀ 山梨・駿台甲府高 ▶

$$(2) -\frac{1}{3} \div \frac{2}{9} \times \left(-\frac{4}{15}\right)$$

◀ 大阪・清風高 ▶

$$(3) \frac{7}{6} \div \frac{2}{3} - \left(\frac{9}{5} + \frac{3}{4}\right) - 2$$

◀ 都立産業技術高専 ▶

$$(4) \frac{65}{18} \div \left(\frac{7}{9} - \frac{3}{2}\right) - \frac{63}{4} \times \left(-\frac{12}{7}\right)$$

◀ 東京工業大附科学技術高 ▶

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

◀ 東京・法政大高 ▶

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

