

取り組んだ日 月 日

1年
3
(1)

正の数と負の数の乗除

____年 ____組
名前

1 次の計算をしなさい。

① $(+3) \times (+4)$

② $(-3) \times (+3)$

③ $(+8) \times (-5)$

④ $(-5) \times (-6)$

⑤ $(-3) \times 8$

⑥ $6 \times (-9)$

⑦ $(-5) \times (-5)$

⑧ $6 \times (-3)$

⑨ $(-11) \times (-9)$

⑩ $0 \times (-8)$

⑪ $(-2)^2$

⑫ -2^2

⑬ $(-1) \times (+2) \times (-3)$

⑭ $(+2) \times (-6) \times (-7)$

⑮ $(-2) \times (-5) \times (-9)$

⑯ $2 \times (-0.5)$

⑰ $(-2.5) \times (-2)$

⑱ $0.6 \times (-0.5)$

⑲ $-6 \times \left(+\frac{2}{3}\right)$

⑳ $-\frac{3}{4} \times \left(-\frac{2}{3}\right)$

㉑ $-\frac{4}{5} \times \left(-\frac{1}{2}\right)$

㉒ $0.4 \times \left(-\frac{5}{4}\right)$

㉓ $(-0.1)^3$

㉔ -0.4^3

㉕ $-2^2 \times (-3)$

㉖ $(-3)^2 \times 4$

㉗ $0.3^2 \times (-5)$

取り組んだ日 月 日

1年
3
(2)

正の数と負の数の乗除

___年 ___組

名前

1 次の計算をしなさい。

① $(-12) \div (+4)$

② $(+25) \div (-5)$

③ $(-36) \div (+9)$

④ $(-28) \div (-7)$

⑤ $(+56) \div (+8)$

⑥ $(-64) \div (+8)$

⑦ $26 \div (-2)$

⑧ $(-40) \div 5$

⑨ $-48 \div (-12)$

⑩ $-72 \div (-18)$

⑪ $0 \div (-3)$

⑫ $75 \div (-5)$

⑬ $7 \div (-14)$

⑭ $-10 \div 15$

⑮ $0.6 \div (-3)$

⑯ $-5 \div (-0.2)$

⑰ $-4.8 \div 0.8$

⑱ $-0.8 \div (-0.4)$

⑲ $\frac{3}{4} \div (-2)$

⑳ $-\frac{2}{3} \div \frac{5}{6}$

㉑ $-\frac{2}{9} \div (-\frac{4}{3})$

㉒ $12 \div (-6) \times 2$

㉓ $-16 \div (-8) \times 5$

㉔ $(-20) \times (-4) \div (-5)$

㉕ $(-9) \times \frac{2}{3} \div (-4)$

㉖ $32 \div (-3) \div (-2^2)$