

四則の混じった計算

年 組 名前

/18

■ 次の計算をなさい。

① $-504 \div (-8) \div (-7)$

② $-5 \times (-5 + 8)$

③ $3 \times 8^2 + (-8)$

④ $-4 + 3^2 \times 4$

⑤ $6^2 \times (-8) + 9$

⑥ $-2 - 8 \times (-5)$

⑦ $-16 \div (-8) + (-7)$

⑧ $5 \times (-72) \div 9$

⑨ $5 - 30 \div (-5)$

⑩ $6 \times (-6)^2 - 8$

⑪ $-6 + 15 \div (-5)$

⑫ $7^2 \times (-8) - (-8)$

⑬ $(-4)^2 \times (-4) + 7$

⑭ $-3 - 9^2 \times 9$

⑮ $(-6 + 2) \times (-8)$

⑯ $-8 + (-9) \times (-4)$

⑰ $-14 \times 4 \div (-7)$

⑱ $-7^2 \times (-3) - 6$

四則の混じった計算

年 組 名前

/18

■ 次の計算をなさい。

① $-504 \div (-8) \div (-7)$

-9

② $-5 \times (-5 + 8)$

-15

③ $3 \times 8^2 + (-8)$

184

④ $-4 + 3^2 \times 4$

32

⑤ $6^2 \times (-8) + 9$

-279

⑥ $-2 - 8 \times (-5)$

38

⑦ $-16 \div (-8) + (-7)$

-5

⑧ $5 \times (-72) \div 9$

-40

⑨ $5 - 30 \div (-5)$

11

⑩ $6 \times (-6)^2 - 8$

208

⑪ $-6 + 15 \div (-5)$

-9

⑫ $7^2 \times (-8) - (-8)$

-384

⑬ $(-4)^2 \times (-4) + 7$

-57

⑭ $-3 - 9^2 \times 9$

-732

⑮ $(-6 + 2) \times (-8)$

32

⑯ $-8 + (-9) \times (-4)$

28

⑰ $-14 \times 4 \div (-7)$

8

⑱ $-7^2 \times (-3) - 6$

141