

正負の数 四則の計算

問1 次の計算をなさい。

① $0.2 \times (-0.4)$

(愛媛)

② $4 - (2 - 5)$

(山形)

③ $18 \div (-9)$

(熊本)

④ $-6 \times \left(-\frac{5}{3}\right)$

(青森)

⑤ $\{2 - (-3)\} \times 4$

(沖縄)

⑥ $3^2 + (-3^2) + (-3)^2$

(鳥取)

問2

次のア～エのうち、値が -1 となるものはどれか、全て選び記号で書きなさい。

ア -1^2

イ $(-1)^2$

ウ $-(-1)^2$

エ $-(-1^2)$

(京都)

正負の数 四則の計算 解答

問 1

① -0.08

② 7

③ -2

④ 10

⑤ 20

⑥ 9

問 2 ア、ウ

●ポイントの確認

ヒロ：累乗の計算でミスをしないように気をつけよう。