

正の数と負の数の計算⑨

1 次の計算をしなさい。

(1) $(-2) + (-15)$

(2) $(+6) - (-11)$

(3) $7 - 13 + 15$

(4) $23 - (-16) + (-22) - 15$

(5) $(+16) \times (-4)$

(6) $(-1)^4$

(7) $\left(\frac{1}{3}\right)^3 \times (-3)^2$

(8) $-72 \div (-21 + 13)$

(9) $(-9) \times \frac{1}{6} + 12 \div \left(-\frac{3}{2}\right)^2$

2 右の表は、中学生 A, B, C, D, E の垂直とびの記録について、この5人の平均値 45 cm を基準にして、表したものである。

表の中の空らんにあてはまる数を求めなさい。

生徒	平均値 45 cm とのちがい (cm)
A	+3
B	-4
C	
D	+12
E	-9