

次の計算をしなさい。

$$(31) \quad 11 + 2 \times (-7)$$

$$(32) \quad 7 + (-5)$$

$$(33) \quad -4 \div \frac{1}{9} + 8$$

$$(34) \quad -8 + 6$$

$$(35) \quad (-0.5) \div \frac{2}{7}$$

$$(36) \quad -4 \times 3$$

$$(37) \quad \frac{5}{6} \times (-0.4)$$

$$(38) \quad -7 + 3$$

$$(39) \quad 5 + \frac{1}{2} \times (-8)$$

$$(40) \quad (-7) + (-13)$$