

(1) $-10 + (-4) \times 5$

(2) $2 + 10 \times 16$

(3) $11 + (-114) \div 19$

(4) $3 - 70 \div 7$

(5) $-7 + 7 \times 9$

(6) $16 - (-12) \times 14$

(7) $-8 + (-4) \times (-16)$

(8) $-7 - 10 \times 13$

(9) $-16 - 55 \div (-5)$

(10) $7 - (-144) \div (-12)$

(11) $1 - (-70) \div 14$

(12) $19 + (-11) \times 2$

$$(1) -10 + (-4) \times 5$$

$$= -10 + (-20) = -30$$

$$(2) 2 + 10 \times 16$$

$$= 2 + 160 = 162$$

$$(3) 11 + (-114) \div 19$$

$$= 11 + (-6) = 5$$

$$(4) 3 - 70 \div 7$$

$$= 3 - 10 = -7$$

$$(5) -7 + 7 \times 9$$

$$= -7 + 63 = 56$$

$$(6) 16 - (-12) \times 14$$

$$= 16 - (-168) = 184$$

$$(7) -8 + (-4) \times (-16)$$

$$= -8 + 64 = 56$$

$$(8) -7 - 10 \times 13$$

$$= -7 - 130 = -137$$

$$(9) -16 - 55 \div (-5)$$

$$= -16 - (-11) = -5$$

$$(10) 7 - (-144) \div (-12)$$

$$= 7 - 12 = -5$$

$$(11) 1 - (-70) \div 14$$

$$= 1 - (-5) = 6$$

$$(12) 19 + (-11) \times 2$$

$$= 19 + (-22) = -3$$