

$$\textcircled{1} \quad \frac{-30^3}{10}$$

$$= -3$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{50^{10}}{-5}$$

$$= -10$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{-36^4}{-9}$$

$$= 4$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{-49^1}{49}$$

$$= -1$$

$$\textcircled{5} \quad 13 \div [(-2) + 1]$$

$$= 13 \div (-1)$$

$$= -13$$

$$\textcircled{6} \quad 0 \div (-12)$$

$$= 0$$

$$\textcircled{7} \quad (-31) \div [(-30) + (-1)]$$

$$= -31 \div (-31)$$

$$= 1$$

$$\textcircled{9} \quad [(-6) + 5] \div [(-2) + 1]$$

$$= -1 \div (-1)$$

$$= 1$$

$$\textcircled{8} \quad [(-36) \div 12] \div 3$$

$$= -3 \div 3$$

$$= -1$$