



1. 次の に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。(各14点)

① $-\frac{1}{4}$ -1

④ -0.8 0

② -0.5 0.9

⑤ 3 -2

③ $+7$ -11

⑥ $-\frac{3}{7}$ $+\frac{2}{7}$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。(各8点)

① -4 , 0

② -5 , 1 , -9





1. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。(各14点)

$$\textcircled{1} \quad -\frac{1}{4} \quad \boxed{>} \quad -1$$

$$\textcircled{4} \quad -0.8 \quad \boxed{<} \quad 0$$

$$\textcircled{2} \quad -0.5 \quad \boxed{<} \quad 0.9$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \quad \boxed{>} \quad -2$$

$$\textcircled{3} \quad +7 \quad \boxed{>} \quad -11$$

$$\textcircled{6} \quad -\frac{3}{7} \quad \boxed{<} \quad +\frac{2}{7}$$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。(各8点)

$$\textcircled{1} \quad -4, 0$$

$$\textcircled{2} \quad -5, 1, -9$$

$$-4 < 0$$

$$-9 < -5 < 1$$

