

数の大小

『不等号』……大きい方に向かって開く。

小<大

大>小

『数の大小』……数直線上で、右に位置する数の方が大きい。

負の数よりも、正の数の方が必ず大きい。

+2 と +5 では、+5の方が大きい。



-3 と -6 では、-3の方が大きい。

1, 次の () にあてはまる不等号を書きなさい。

$$+2 (\quad) +3$$

$$-7 (\quad) +4$$

$$-2 (\quad) -5$$

$$+10 (\quad) -12$$

$$-9 (\quad) -7$$

$$0 (\quad) -9$$

$$-\frac{1}{2} (\quad) +\frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{9} (\quad) \frac{5}{9}$$

$$\frac{2}{5} (\quad) \frac{2}{7}$$

$$-\frac{1}{2} (\quad) -\frac{2}{3}$$

$$-\frac{3}{7} (\quad) -\frac{5}{7}$$

$$-\frac{2}{3} (\quad) -\frac{2}{5}$$

$$+0.4 (\quad) +\frac{3}{10}$$

$$-\frac{1}{5} (\quad) -0.4$$

$$-\frac{3}{2} (\quad) -0.5$$