

正負の数 絶対値から数字判断1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 絶対値が19の数を答えなさい。

答. +19 と -19

(2) 絶対値が20の数を答えなさい。

答. +20 と -20

(3) 絶対値が7の数を答えなさい。

答. +7 と -7

(4) 絶対値が $\frac{1}{27}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{1}{27}$ と $-\frac{1}{27}$

(5) 絶対値が4の数を答えなさい。

答. +4 と -4

(6) 絶対値が13の数を答えなさい。

答. +13 と -13

(7) 絶対値が50.13の数を答えなさい。

答. +50.13 と -50.13

(8) 絶対値が3の数を答えなさい。

答. +3 と -3

(9) 絶対値が9の数を答えなさい。

答. +9 と -9

(10) 絶対値が12.3の数を答えなさい。

答. +12.3 と -12.3

(11) 絶対値が0.01の数を答えなさい。

答. +0.01 と -0.01

(12) 絶対値が0.13の数を答えなさい。

答. +0.13 と -0.13

(13) 絶対値が0.9の数を答えなさい。

答. +0.9 と -0.9

(14) 絶対値が $\frac{1}{12}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{1}{12}$ と $-\frac{1}{12}$

(15) 絶対値が6の数を答えなさい。

答. +6 と -6

(16) 絶対値が $\frac{113}{29}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{113}{29}$ と $-\frac{113}{29}$

(17) 絶対値が14の数を答えなさい。

答. +14 と -14

(18) 絶対値が1.2の数を答えなさい。

答. +1.2 と -1.2

(19) 絶対値が $\frac{31}{12}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{31}{12}$ と $-\frac{31}{12}$

(20) 絶対値が18の数を答えなさい。

答. +18 と -18

正負の数 絶対値から数字判断2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 絶対値が 3.14 の数を答えなさい。

答. +3.14 と -3.14

(2) 絶対値が 12.3 の数を答えなさい。

答. +12.3 と -12.3

(3) 絶対値が $\frac{5}{2}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{5}{2}$ と $-\frac{5}{2}$

(4) 絶対値が 50.13 の数を答えなさい。

答. +50.13 と -50.13

(5) 絶対値が 1 の数を答えなさい。

答. +1 と -1

(6) 絶対値が 11 の数を答えなさい。

答. +11 と -11

(7) 絶対値が 14 の数を答えなさい。

答. +14 と -14

(8) 絶対値が $\frac{7}{15}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{7}{15}$ と $-\frac{7}{15}$

(9) 絶対値が 0.9 の数を答えなさい。

答. +0.9 と -0.9

(10) 絶対値が 0.5 の数を答えなさい。

答. +0.5 と -0.5

(11) 絶対値が 4 の数を答えなさい。

答. +4 と -4

(12) 絶対値が 9 の数を答えなさい。

答. +9 と -9

(13) 絶対値が 6 の数を答えなさい。

答. +6 と -6

(14) 絶対値が 19 の数を答えなさい。

答. +19 と -19

(15) 絶対値が 8 の数を答えなさい。

答. +8 と -8

(16) 絶対値が 5 の数を答えなさい。

答. +5 と -5

(17) 絶対値が 18 の数を答えなさい。

答. +18 と -18

(18) 絶対値が 1.2 の数を答えなさい。

答. +1.2 と -1.2

(19) 絶対値が 7 の数を答えなさい。

答. +7 と -7

(20) 絶対値が $\frac{1}{27}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{1}{27}$ と $-\frac{1}{27}$

正負の数 絶対値から数字判断3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 絶対値が1.2の数を答えなさい。

答. +1.2 と -1.2

(2) 絶対値が $\frac{1}{27}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{1}{27}$ と $-\frac{1}{27}$

(3) 絶対値が0.13の数を答えなさい。

答. +0.13 と -0.13

(4) 絶対値が18の数を答えなさい。

答. +18 と -18

(5) 絶対値が2の数を答えなさい。

答. +2 と -2

(6) 絶対値が3の数を答えなさい。

答. +3 と -3

(7) 絶対値が $\frac{13}{24}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{13}{24}$ と $-\frac{13}{24}$

(8) 絶対値が20の数を答えなさい。

答. +20 と -20

(9) 絶対値が17の数を答えなさい。

答. +17 と -17

(10) 絶対値が12の数を答えなさい。

答. +12 と -12

(11) 絶対値が4の数を答えなさい。

答. +4 と -4

(12) 絶対値が9の数を答えなさい。

答. +9 と -9

(13) 絶対値が99.9の数を答えなさい。

答. +99.9 と -99.9

(14) 絶対値が8の数を答えなさい。

答. +8 と -8

(15) 絶対値が6の数を答えなさい。

答. +6 と -6

(16) 絶対値が $\frac{1}{12}$ の数を答えなさい。

答. $+\frac{1}{12}$ と $-\frac{1}{12}$

(17) 絶対値が14の数を答えなさい。

答. +14 と -14

(18) 絶対値が0の数を答えなさい。

答. 0

(19) 絶対値が0.9の数を答えなさい。

答. +0.9 と -0.9

(20) 絶対値が5の数を答えなさい。

答. +5 と -5