

2022湖南七年级上学期湘教版初中数学期中考试

1. _____

在 $-2\frac{1}{2}$ 、 $+\frac{7}{10}$ 、 -3 、 2 、 0 、 4 、 5 、 -1 中，负数有()

- A、1个 B、2个 C、3个 D、4个

2. _____

下列式子： x^2+2 、 $\frac{1}{a}+4$ 、 $\frac{3ab^2}{7}$ 、 $\frac{ab}{c}$ 、 $-5x$ 、 0 中，整式的个数是()

- A、6 B、5 C、4 D、3

3. _____

下列计算正确的是：

- A、 $-12-8=-4$ B、 $-5+4=-9$ C、 $-1\times 9=-10$ D、 $-3^2=9$

4. _____

下列说法正确的是()

A、 -2 不是单项式 B、 $-a$ 表示负数

C、 $\frac{3ab}{5}$ 的系数是 3 D、 $x+\frac{a}{x}+1$ 不是多项式

5. _____

下面的式子中正确的是()

A、 $3a^2-2a^2=1$ B、 $5a+2b=7ab$

C、 $3a^2-2a^2=2a$ D、 $5xy^2-6xy^2=-xy^2$

6. _____

下列说法正确的是()

A、两个有理数相加，和一定大于每一个加数

B、异号两数相加，取较大数的符号

C、同号两数相加，取相同的符号，并把绝对值相加

D、异号两数相加，用绝对值较大的数减去绝对值较小的数