## 吉林省吉林大学附属中学2021-2022学年七年级上学期数学第一次月考试卷

单选题

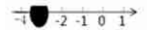
1. 单选题

下列四个数中,最小的数是(

B. - 
$$\frac{1}{2}$$

2. 单选题

如图,数轴上被墨水遮盖的数可能为()



A. <sub>-1</sub>

$$C = 2$$

3. 单选题

不足部分记作负数,则在下面4个足球中, 若足球质量与标准质量相比,超出部分记作正数, 质量最接近标准的是(









4. 单选题

若()-(-2)=3,则括号内的数是(

5. 单选题

下列式子化简错误的是(

A. + 
$$(-5)$$
 = -5

B: 
$$(+1\frac{1}{2}) = 1\frac{1}{2}$$

C. 
$$-|+3|=-3$$

D. - 
$$(-0.5) = 0.5$$

6. 单选题

数轴上A 点表示 - 5,B 点表示3,则AB 之间有几个单位长度( )

7. 单选题

某校规定英语竞赛成绩85分以上为优秀,老师将85分记为0,并将一组5名同学的成绩简记为 -3, +14, 0, +5, -6, 这5名同学的平均成绩是()

A. 83

B. 87

C. 82

D. 84

8. 单选题

一根  $l_m$  长的绳子,第一次剪去绳子的  $\frac{2}{3}$  ,第二次剪去剩下绳子的  $\frac{2}{3}$  ,如此剪下去,第100次 剪完后剩下绳子的长度是()

A. 
$$\left(\frac{1}{3}\right)^{99} n$$

B. 
$$\left(\frac{2}{3}\right)^{99} m$$

C. 
$$\left(\frac{1}{2}\right)^{100} m$$

B. 
$$\left(\frac{2}{3}\right)^{99} m$$
 C.  $\left(\frac{1}{3}\right)^{100} m$  D.  $\left(\frac{2}{3}\right)^{100} m$