

人教版2022年七年级上册第1章有数学单元综合测题免费试卷在线检测

1. 选择题

- 5的相反数是 ( )

- A.  $\frac{1}{5}$  B. 5 C. - 5 D.  $-\frac{1}{5}$

2. 选择题

- 2020的倒数是 ( )

- A. - 2020 B.  $-\frac{1}{2020}$  C. 2020 D.  $\frac{1}{2020}$

3. 选择题

我国于2019年10月1日在北京天安门广场举行大型阅兵仪式，在此次活动中，约有15000名官兵通过天安门广场接受党和人民的检阅，将数字15000用科学记数法表示为 ( )

- A.  $1.5 \times 10^3$  B.  $1.5 \times 10^4$  C.  $0.15 \times 10^5$  D.  $15 \times 10^3$

4. 选择题

在有理数1,  $\frac{1}{2}$ , -1, 0中，最小的数是 ( )

- A. 1 B.  $\frac{1}{2}$  C. -1 D. 0

5. 选择题

比 - 2大5的数是 ( )

- A. - 7 B. - 3 C. 3 D. 7

6. 选择题

纽约与北京的时差为 - 13小时 (正数表示同一时刻比北京时间早的时数，负数表示同一时刻比北京时间晚的时数)，当北京时间1月7日8时时，纽约的时间是 ( )

- A. 1月6日21时 B. 1月7日21时 C. 1月6日19时 D. 1月6日20时

7. 选择题

数轴上点 A, B 表示的数分别是5, -2，它们之间的距离可以表示为 ( )

- A.  $|-2-5|$  B. -2-5 C. -2+5 D.  $|-2+5|$

8. 选择题

若x与3的绝对值相等，则x - 1等于 ( )

- A. 2 B. - 2 C. - 4 D. 2或 - 4

9. 选择题

下列用四舍五入法按括号内的要求取近似数，错误的是 ( )

- A.  $57.06045 \approx 57.1$  (精确到0.1) B.  $57.06045 \approx 57.06$  (精确到千分位)  
C.  $57.06045 \approx 57$  (精确到个位) D.  $57.06045 \approx 57.0605$  (精确到0.0001)

10. 选择题

下列各组数中：① - 32与32；②  $(-3)^2$ 与32；③  $-(-2)$ 与 $-(+2)$ ；④  $(-3)^3$ 与- 33；