

第一单元检测卷 (1)

一、填空题。

1. 读出下面各数。

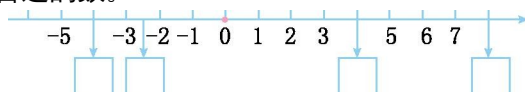
+8 读作() -24 读作()

2. 如果某蓄水池的标准水位记作 0 米,用正数表示高于标准水位的水面高度,那么低于标准水位 0.4 米,应该记作()米。

3. 海口市某天的最低气温是 25°C,记作+25°C,长春市某天的最低气温是零下 5°C,记作()°C。

4. ()既不是正数,也不是负数。

5. 在下面的方框里填上合适的数。



6. 大于-3 小于+4 的整数有()个。

7. 在○里填上“>”或“<”。

0 ○ -6 -0.36 ○ $\frac{1}{8}$ 3 ○ 10 -0.8 ○ -2

8. 如果客车前进 100 米记作+100 米,那么客车倒退 10 米记作()米;如果上来 10 名乘客记作+10 人,那么下去 6 名乘客记作()人。

二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 如果某商店盈利 800 元,记作+800 元,那么亏损 100 元,记作()元。

A. +100 B. -100 C. 无法表示

2. 如果+5 分表示比平均分高 5 分,那么-9 分表示()。

A. 比平均分低 9 分 B. 比平均分高 9 分 C. 和平均分相等

3. 如果顺时针旋转 60°记作-60°,那么逆时针旋转 45°记作()。

A. 45° B. -45° C. 无法表示

4. 负数与正数比较,下面说法正确的是()。

A. 负数比正数大 B. 负数比正数小 C. 无法比较

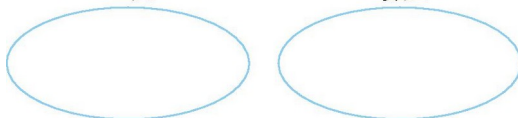
三、分类填数。

-3 +4 8 0 -21

+991 -12.6 $-\frac{1}{9}$

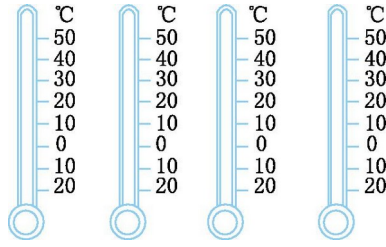
正数

负数



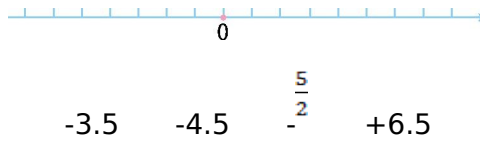
四、动手操作。

1. 在温度计上画出下面这些温度。



-5°C 20°C 15°C -10°C

2. 在直线上表示下列各数。



五、解决问题。

1. 下面是小红家今年9月份收入和支出的记录,写一写小红家各项收入和支出的情况。(14分)

日期	项目	收支
9月4日	父母领取工资	+4300元
9月5日	妈妈买自行车	-350元
9月16日	爸爸获得稿费	+800元
9月25日	缴水、电、煤气、电话费	-380元
9月30日	购买食品等	-1120元

2. 下面是王叔叔最近一个月在银行6次存、取款的情况。

存 300元	存 600元	取 250元	取 500元	存 480元	取 280元
+300元					

(1)在上面的表格中,用正、负数表示存、取款的钱数。

(2)将表格中第二行的六个数按照从小到大的顺序排列。

(3)这个月结算下来,王叔叔一共存款多少元?

参考答案

一、1.正八 负二十四 2.-0.4 3.-5 4.0

5.-4 -2.5 4 8 6.6 7.> < < > 8.-10 -6

二、1.B 2.A 3.A 4.B

三、正数:+4 8 +991

负数:-3 -21 -12.6 - $\frac{1}{9}$

四、略

五、1.略 提示:根据正、负数的意义描述。

2.(1)+600元 -250元 -500元 +480元 -280元

(2)-500<-280<-250<+300<+480<+600

(3)300+600-250-500+480-280=350(元)