

2025-2026 学年度第二学期四年级数学素养训练题 (九)

(复习练习二

满分 100 分)

2026 春

班别: _____ 座号: _____ 姓名: _____ 评分: _____

一、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(共 20 分)

1、()能表示数量的增减变化情况。

- A. 条形统计图 B. 折线统计图 C. 统计表 D. 以上都可以

2、下面各式中, ()是方程。

- A. $x-3=10$ B. $13+x>15$ C. $m+8$ D. $3+5=8$

3、下列各数中, 去掉“0”以后, 大小不变的是 ()。

- A. 120 B. 1.05 C. 2.30 D. 103

4、笑笑今年 a 岁, 笑笑比哥哥小 4 岁, 哥哥今年 () 岁。

- A. a B. $a-4$ C. $a+4$ D. 4

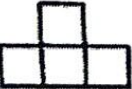



5、等边三角形也一定是 () 角三角形。

- A. 锐 B. 直 C. 钝 D. 不确定

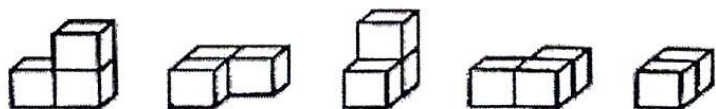
6、三角形的一个角是 65° , 另外两个角可能是 ()。

- A. $55^\circ, 55^\circ$ B. $45^\circ, 80^\circ$ C. $55^\circ, 70^\circ$ D. $95^\circ, 20^\circ$

7、从上面观察  看到的形状是 ()。

- A.  B.  C.  D. 

8、观察下面几个立体图形, 从左面看到的是  , 有 () 个。



- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

9、下面各组小棒不能围成三角形的是（ ）（单位：cm）。

- A. 3, 4, 5 B. 5, 5, 9 C. 5, 6, 10 D. 6, 6, 12

10、在小数乘法中，二个乘数都扩大到原来的10倍，积（ ）。

- A. 不变 B. 扩大到原来的10倍 C. 扩大到原来的100倍 D. 不确定

二、填空题。（每空1分 共17分）

1、（ ）形和（ ）形都是特殊的平行四边形。


2、三角形的内角和等于（ $^{\circ}$ ），它的任意两边之和（ ）第三边。

3、0.5表示5个（ ），0.30表示（ ）个0.01。

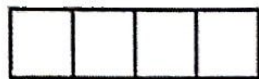
4、平行四边形和梯形都是（ ）边形，平行四边形有（ ）组对边分别平行，梯形只有（ ）组对边平行。

5、2.08扩大到原来的（ ）倍是20.8，5缩小到原来的 $\frac{1}{100}$ 是（ ）。

6、一个等腰三角形的顶角 70° ，它的一个底角是（ $^{\circ}$ ）；按角分，这个三角形是一个（ ）三角形。

7、一个图形从正面和侧面看都是，这个图形至少由（ ）个小正方体拼成，至多由（ ）个小正方体拼成。

8、右图，摆1个正方形要4根小棒，摆4个正方形要（ ）根小棒，摆7个正方形要（ ）根小棒。



三、计算题。（共26分）

1、直接写得数。（8分）

4. $2+5.8=$

3. $6-2.2=$

1. $5+3.2=$

5. $3.5=$

6. $2-2.8=$

2. $5\times 4=$

6. $8\times 0.1=$

12. $\times 0.5=$

2、能简算的要简算。(9分)

$5.66 + (3.34 - 1.28)$

$(5.8 - 1.6 \times 2) \times 0.45$

$3.46 \times 4.8 + 6.54 \times 4.8$

3、解方程。(9分)

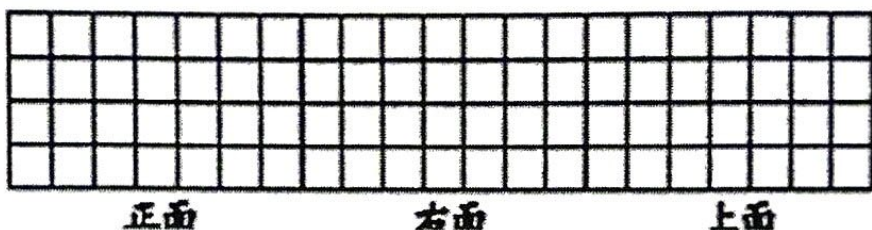
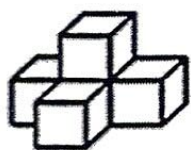
$x - 3.5 = 10$

$5y - 1.4 = 13.6$

$2x + 16 = 20$

四、操作题。(共16分)

1、在方格内按要求画一画。(6分)

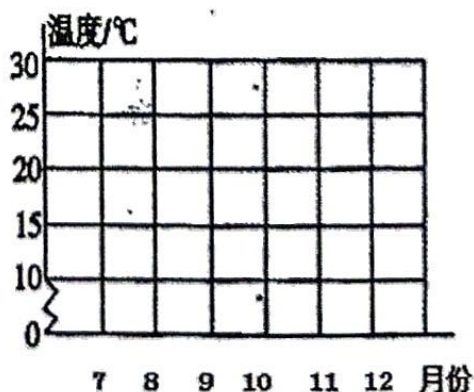


2、下面是雷州市区 2025 年下半年月平均气温的情况。(10分)

月份	7	8	9	10	11	12
温度/ $^{\circ}\text{C}$	30	33	30	28	23	18

(1) 根据上表中的数据，绘制折线统计图。

(2) () 月的平均气温最高，
() 月的平均气温最低。最高气
温与最低气温相差 () $^{\circ}\text{C}$ 。



(3) 下半年平均气温是多少度?

五、解决问题。(共 21 分)

1、四(1)班同学买来 50 米彩带扎花束,第一次用去 15.8 米,第二次用去 22.4 米,还剩下多少米? (5 分)

2、昌大昌出售大米每袋 30 千克,每千克 3.2 元。妈妈带 100 元,想买一袋大米。钱够吗? (5 分)

3、买 1 支钢笔比买 5 支铅笔少 0.6 元。每支钢笔 3.4 元,每支铅笔多少元?
(列方程解) (5 分)

4、笑笑参加学校的演讲比赛,有 3 个评委打了 9.5 分,4 个评打了 9.7 分,她一共得了多少分? (6 分)