

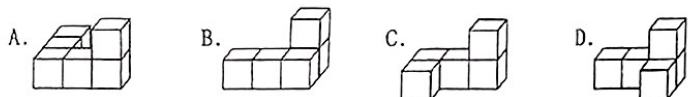
2. 乐乐在做作业时, 由于马虎把 $80 \times (a+5)$ 错算成了 $80 \times a+5$, 此时他得到结果与正确的结果相差 ()。

- A. 405 B. 80 C. 395 D. 5

3. 育红小学四年级 4 个班共 180 人参加植树活动, 第 1 天植树 98 棵, 第 2 天植树 82 棵, 第 3 天植树 92 棵。求平均每班植树多少棵? 正确列式是 ()。

- A. $(98+82+92) \div 3$ B. $(98+82+92) \div 4$
C. $180 \div 4$ D. $(180+98+82+92) \div 4$

4. 下面的物体中, 从正面看与从左面看, 看到的图形相同的是 ()。



5. 下面每个选项中的 3 个数分别表示 3 条线段的长度, 其中不能围成三角形的是 ()。

- A. 3 cm, 4 cm, 5 cm B. 4 cm, 4 cm, 4 cm
C. 3 cm, 3 cm, 5 cm D. 5 cm, 5 cm, 10 cm

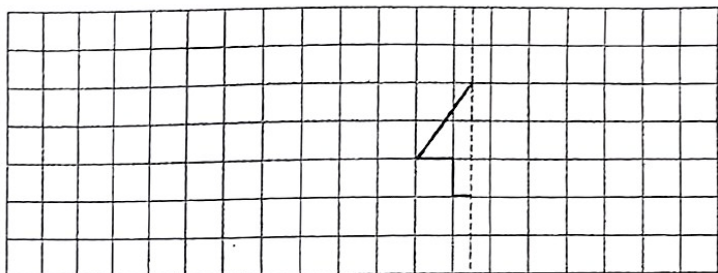
6. 根据右边的三个算式 $154-31=123$, $128-123=5$, $240 \times 5=1200$, 列出的综合算式是 ()。

- A. $240 \times (128-123)$ B. $128 - (154-31) \times 240$
C. $240 \times (128-154-31)$ D. $240 \times [128 - (154-31)]$

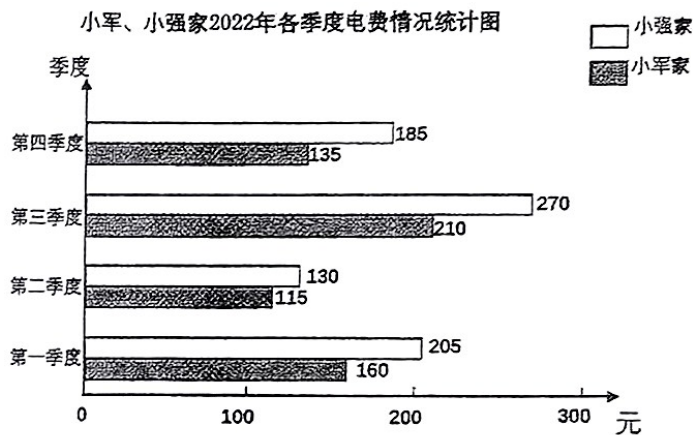
四、作图题。

1. 在下面空白区域内画一个锐角三角形 ABC。然后以 BC 边为三角形的底, 画出高并标出底和高。

2. 下图中, 先根据对称轴补全轴对称图形, 再画出这个轴对称图形向左平移 8 格后的图形。



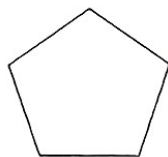
五、观察统计图并回答问题。



- 小强家第 () 季度电费最多, 第 () 季度电费最少。
- 第一季度小强家比小军家的电费多用 () 元。
- 小军家 2022 年平均每季度用电 () 元。
- 小强家用电跟小军家相比, 你对小强家有哪些建议? 请写在下面横线上。

六、建构题。

1. 下图是一个五边形，要计算出这个图形的内角和，请将思考的方法与结果写在下面的横线上，并通过画图将思考的方法表达出来。



七、解决问题。

1. 甲乙两地相距 240 千米，小客车和大卡车同时从甲地开往乙地，小客车的速度是 80 千米/时，大卡车的速度是 60 千米/时，大卡车比小客车晚到多长时间？

2. 新星小学要为四年级同学购买一批图书，四年级有男生 144 人，女生 121 人，如果按每人 4 本购买，学校要为四年级学生一共购买多少本图书？

3. 某水果批发店运来 30 吨香蕉，上午批发出去 12.5 吨，比下午少批发出去 0.7 吨。这个水果批发店还剩多少吨香蕉没有批发出去？

4. 某旅行社推出“天津经典一日游”的票价方案，如下：

方案一：普通票
成人每人 120 元
儿童每人 60 元

方案二：团体票
团体 10 人以上（含 10 人）
每人 90 元

- (1) 如果有 6 位成人带 4 名儿童去参加一日游，他们怎样买票最合算？
(要写出分析与解答的过程)

- (2) 如果有 4 位成人带 6 名儿童去参加一日游，他们怎样买票最合算？
(要写出分析与解答的过程)