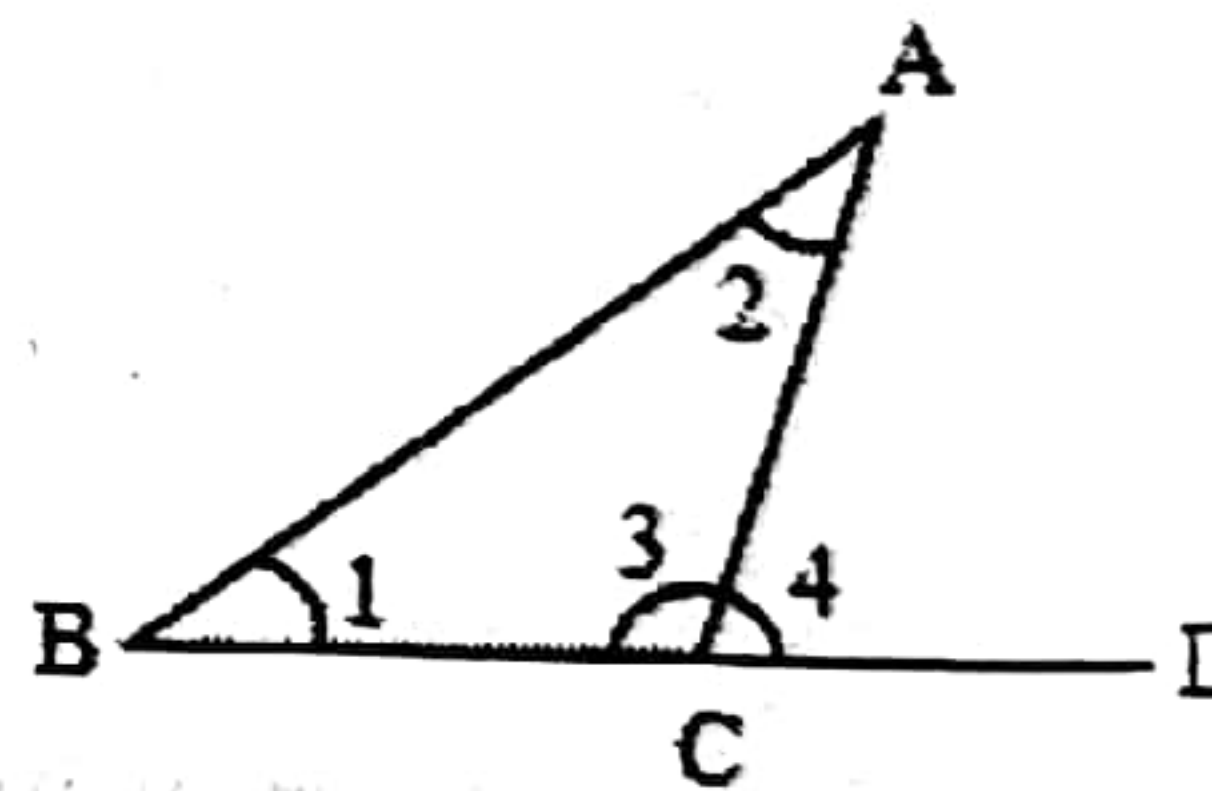


四年级数学试题

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、读懂题意，认真填写。（共 23 分）

- 9020 千克 = () 吨 32.76 千米 = () 千米 () 米
- 在计算 $16 \times (300 - 45 \div 9)$ 时，应先算 () 法，再算 () 法，最后算 () 法。
- 在 \bigcirc 里填上 “>”、“<” 或 “=”。
 $3.15 \bigcirc 3.150$ $\frac{3}{10} \bigcirc 0.25$ $3\text{km}50\text{m} \bigcirc 3.5\text{km}$
- 7 个一、8 个十分之一和 9 个百分之一组成的数是 ()，读作 ()。精确到十分位是 ()。
- 把 0.06 扩大到它的 () 倍是 60；把 3.82 缩小到它的 $\frac{1}{100}$ 是 ()。
- 一个等腰三角形的一条边长是 3cm，另一条边长是 7cm，这个等腰三角形的周长是 () cm。
- 如图，把三角形 ABC 的边 BC 延长到点 D。已知 $\angle 2 = 40^\circ$ ， $\angle 4 = 80^\circ$ ，那么 $\angle 1 = ()$ 度。
- 比 10 少 1.25 的数是 ()；3.65 比 () 多 1.57。
- 小明语文、数学、英语三门功课平均分为 92 分，语文、英语两门功课的平均分为 90 分，小明的数学成绩是 () 分。
- 一个两位小数取近似值是 6.5，这个数最大是 ()，最小是 ()。
- 在投球比赛中，李明 2 分球和 3 分球一共进了 8 个，共得 18 分，他投进 2 分球 () 个，3 分球 () 个。



二、判断。（对的画 “√”，错的画 “×”）（共 5 分）

- $585 \div (85 - 72) \times 3$ 和 $585 \div [(85 - 72) \times 3]$ 的结果一样。 ()
- 一个三角形最多有 1 个钝角；最多有 3 个锐角。 ()
- 笔算小数加、减法与整数加、减法相同，都是末位对齐。 ()
- 长方形、圆、正方形、平行四边形和三角形都是轴对称图形。 ()
- 百米赛跑中，小明、小亮、小强的比赛成绩分别是 19.65 秒、19.24 秒、19.38 秒，小亮跑得最快。 ()

3. 能简算的要简算 (18 分)

$$4. 38 + 14.2 + 5.62 + 5.8$$

$$19 \times 258 - 258 \times 9$$

$$3600 \div 25 \div 4$$

$$320 \times [(128 + 147) \div 25]$$

$$88 \times 125$$

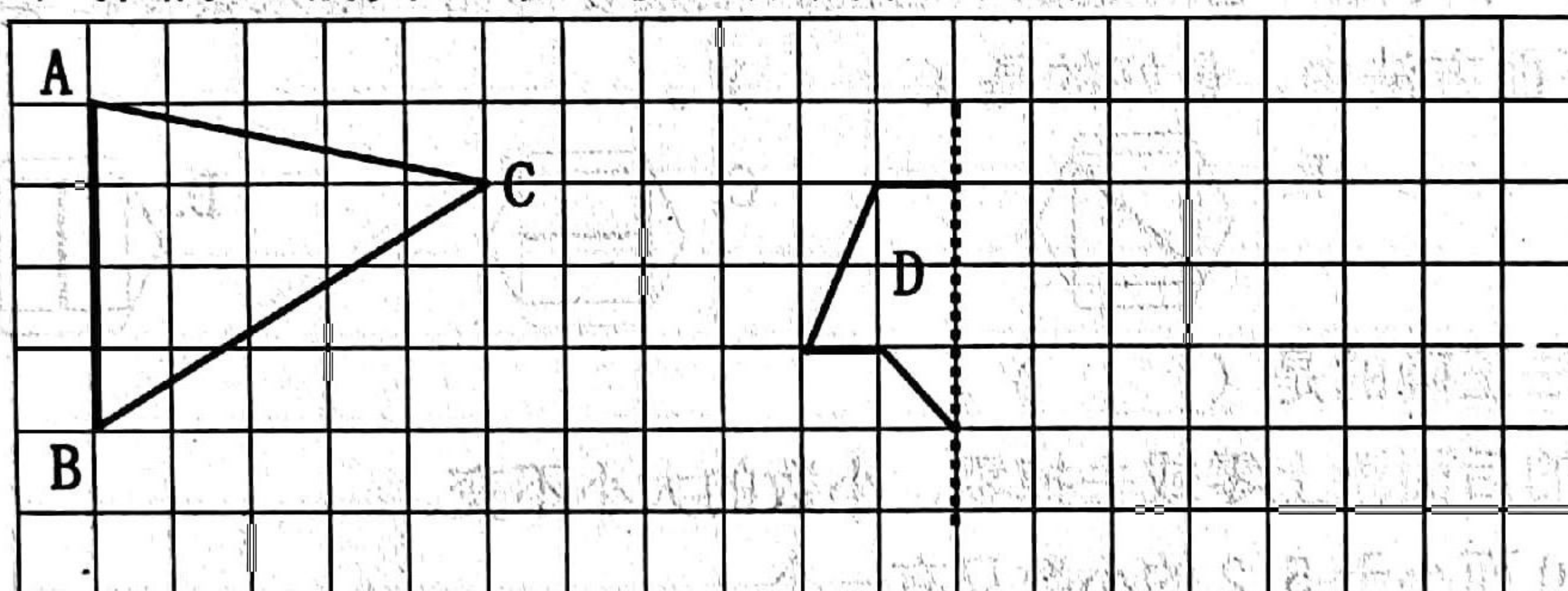
$$63.5 - 18.54 - 1.46$$

五、操作题。(共 8 分)

1. 按要求画。(4 分)

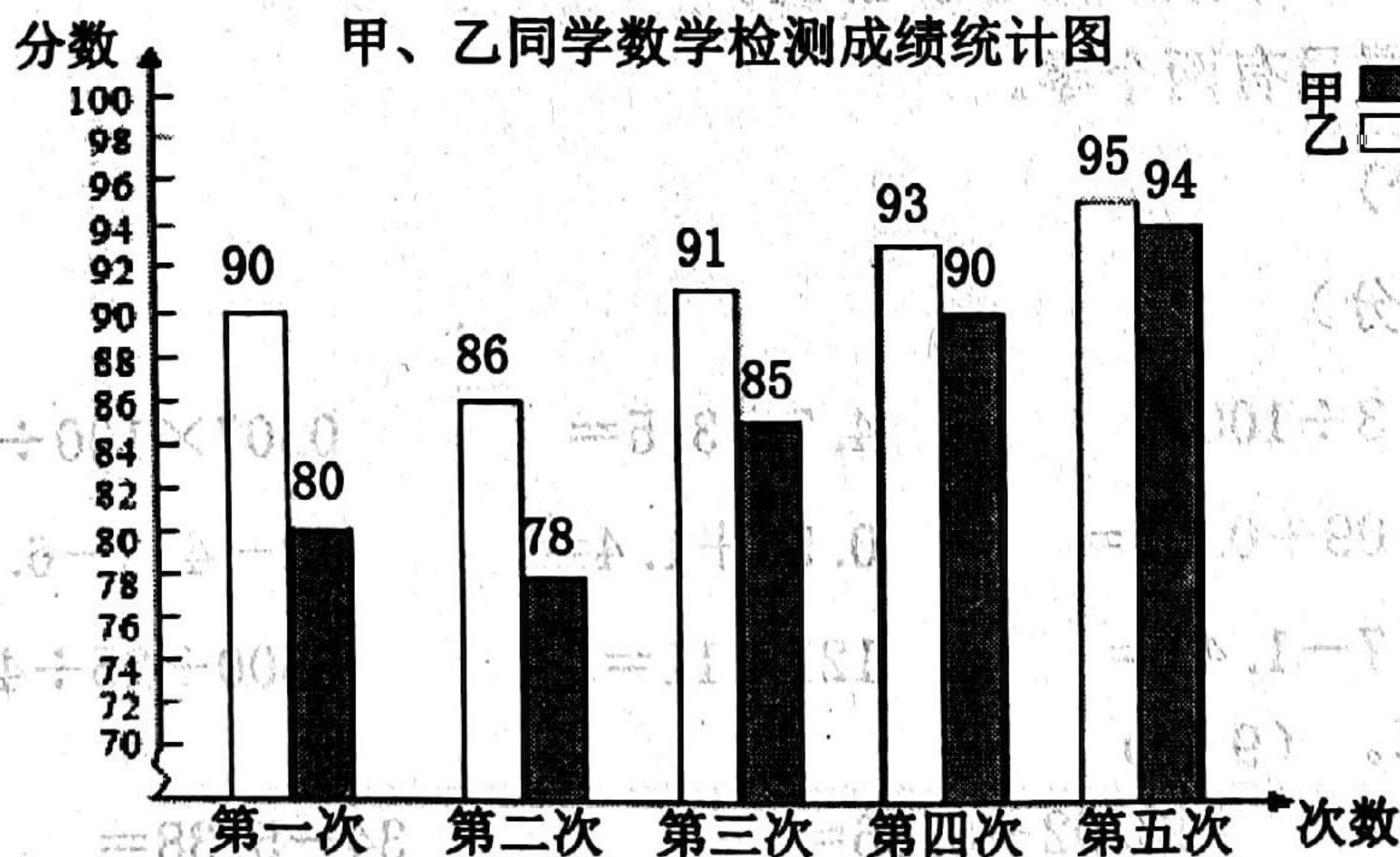
(1) 画出图中三角形 AB 为底的高。

(2) 画出图形 D 的另一半, 使它成为轴对称图形。



2. 看图回答问题。(4 分)

甲、乙同学数学检测成绩统计图



(1) 乙同学第 () 次检测成绩最好; 甲同学第 () 次检测成绩最差。

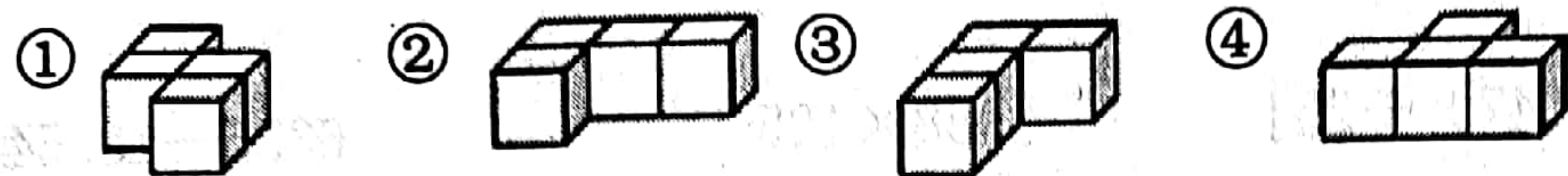
(2) 第 () 次检测成绩甲、乙两人差距最大。

(3) 乙同学这 5 次数学检测成绩的平均分是 () 分。

三、选择（把正确答案的序号填在括号里）。（共6分）

1. 与 $641-59-41$ 计算结果不相同的是（ ）。
- A. $641-(59-41)$ B. $641-(59+41)$ C. $641-41-59$

2. 下面物体从右面看是  的是（ ）。



- A. ①和② B. ②和③ C. ①和③ D. ③和④

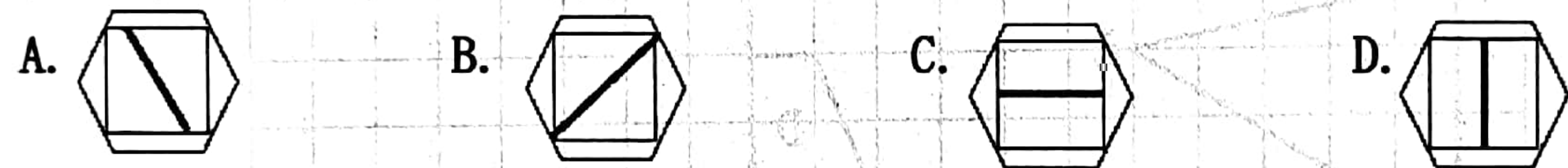
3. 下面说法错误的是（ ）。

- A. 三角形的内角和都是 180° 。 B. 直角三角形不可能是等腰三角形。
- C. 三角形有3条高。 D. 小明量一个三角形的内角分别是 50° 、 30° 、 100° 。

4. 下面与10最接近的数是（ ）。

- A. 10.01 B. 9.998 C. 9.9 D. 11

5. 小冬做好了灯笼，它的底部如右图。如果要再加一根木条使框架更牢固，下面方法中，最好的是（ ）。



6. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 小数点的后面添上零或去掉零，小数的大小不变。
- B. 大于5.0而小于5.2的小数只有一个。
- C. 小数2.3445保留两位小数后约等于2.34。
- D. 15×600 ，积的末尾只有两个零。

四、计算。（共33分）

1. 直接写得数。（6分）

$15-0.5=$	$2.3 \div 100=$	$4.7+3.5=$	$0.07 \times 100 \div 10=$
$0.6 \times 1000=$	$0.09+0.01=$	$0.56+1.4=$	$12-4.5-6.5=$
$150 \times 3=$	$1.7-1.43=$	$121 \div 11=$	$8500 \div 25 \div 4=$

2. 用竖式计算并验算。（9分）

$16.03-6.38=$ $12.92+8.86=$ $34-5.38=$

六、解决问题。（共 25 分）

1. 小军从家到学校走了 12 分钟，用同样的速度，他从学校到少年宫要多少分钟？



2. 食堂运来大米、面粉各 16 袋，面粉每袋重 35 千克，大米每袋重 65 千克，运来的大米和面粉一共重多少千克？

3. 水果店里运来了 50 千克的西瓜，上午卖了 18.5 千克，比下午少卖了 4.35 千克，这家水果店一天共卖出了多少千克西瓜？

4. 光明小学 36 人参加主题为“绿水青山就是金山银山”的植树活动，男生每人植树 5 棵，女生每人植树 3 棵，一共植树 146 棵。男、女生各有多少人？

5. 药店出售两种包装的儿童口罩。哪种价格合算？

第一种：



送一盒

第二种：

