

人教版小学四年级数学下册试题

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、认真思考，仔细填空。22 分

- 97.0103 读作 ()，五十点五零写作 ()。
- 一个数由 5 个十和 10 个百分之一组成，这个数写作 ()。
- 在一个三角形中，已知 $\angle 1 = 72^\circ$ ， $\angle 2 = 48^\circ$ ， $\angle 3 = ()$ ；一个等腰三角形的底角是 45° ，这个三角形一定是一个 () 三角形（按角分类）。
- 9.0968 精确到十分位约是 ()，保留两位小数约是 ()，保留整数约是 ()。
- 把 25 缩小为原来的 $\frac{()}{()}$ 是 0.025，把 7.8 的小数点向右移动两位是 ()。
- 306900 四舍五入到“万”位约是 ()，把 687430000 改成用“亿”作单位的数是 ()。
- 4 吨 50 公斤 \bigcirc 4.5 吨 $25 \times 100 - 1 \bigcirc 25 \times 99$
- 3.08 千米 = () 米 8 米 6 厘米 = () 厘米
0.4 平方米 = () 平方厘米 2 吨 20 千克 = () 吨
- 小红、小青和小兰三个小朋友同时一分钟跳绳个数如下，126 下、135 下、141 下，他们 3 个小朋友平均每人一分钟跳绳 () 下。
- 一个两位小数取近似值后是 3.8，这个数最大是 ()，最小是 ()。
- 停车场上三轮车和小轿车共 7 辆，总共有 25 个轮子。三轮车有 () 辆，小轿车有 () 辆。

二、“对号入座”选一选。(5 分)

- 下面正确的是 ()。
A. 小数点右边的第二位是十分位。 B. $\frac{87}{100} - \frac{7}{10} = 0.8$
C. 0.26 和 0.260 的计数单位不同，但大小相同。
- 如果一个三角形的两条边分别是 30 厘米、40 厘米，第三条边的长度要在下面的三个量中选出，只能选 ()。
A. 50 厘米 B. 70 厘米 C. 80 厘米
- $64 \times 125 = 8 \times (8 \times 125)$ 中，运用了 ()

A、乘法交换律和结合律

B、乘法交换律和分配律

C、乘法结合律

4. 下面与 10 最接近的数是 ()

A. 10.01

B. 9.998

C. 9.9

5. 用四个同样大小的等边三角形不能拼成一个 ()。

A. 三角形

B. 平行四边形

C. 梯形

三、判断题。5 分

1. 三角形的两边的和大于第三边。

()

2. 大于 0.6 而小于 0.9 的小数只有两个。

()

3. 0 除以一个数, 还得 0。

()

4. 任何两个三角形都可以拼成一个四边形。

()

5. 计算小数加、减法时, 小数的末尾要对齐。

()

四、计算 “神机妙算” 对又快:

1. 直接写出得数: 8 分

① $2.5 + 0.9 =$

② $4.7 - 2.8 =$

③ $120 \times 6 =$

④ $5 \div 100 =$

⑤ $5.5 - 5 =$

⑥ $0.3 \times 1000 =$

⑦ $0.4 + 6.7 =$

⑧ $8 - 4.6 =$

2. 用竖式计算并验算。10 分

① $14.53 + 5.67 =$

② $7.2 - 6.45 =$

验算

③ $254 \times 78 =$

④ $2106 \div 34 =$

验算

3. 计算下面各题, 怎样简便就怎样算。12 分 (每小题 2 分)

① $23.4 - 8.54 - 1.46$

② $19 \times 96 + 962 \div 74$

③ $400 - (1300 \div 65 + 35)$

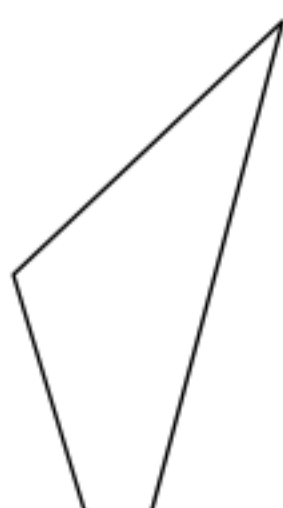
④ $29 \times 36 - 36 \times 9$

⑤ 72×125

⑥ $(80 + 360 \div 24) \times 9$

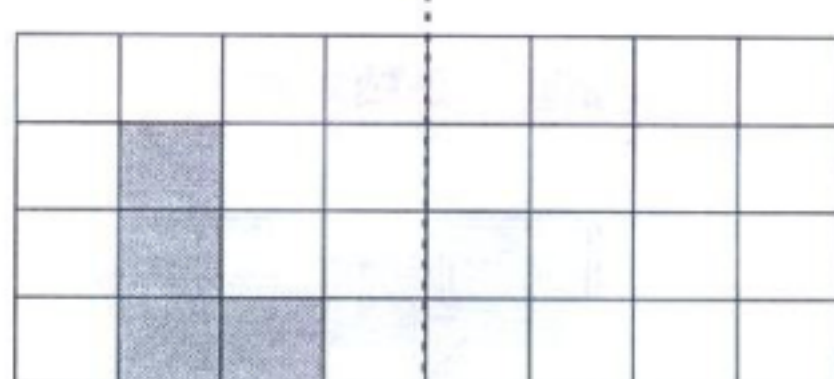
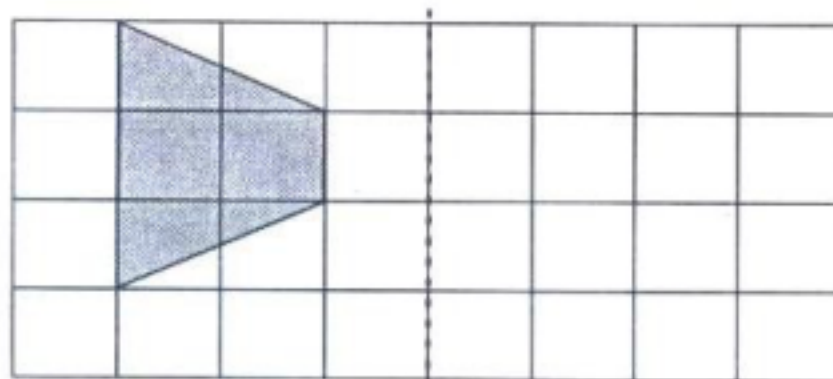
四、“实践操作” 显身手。13 分

1. 画出指定底边上的高。



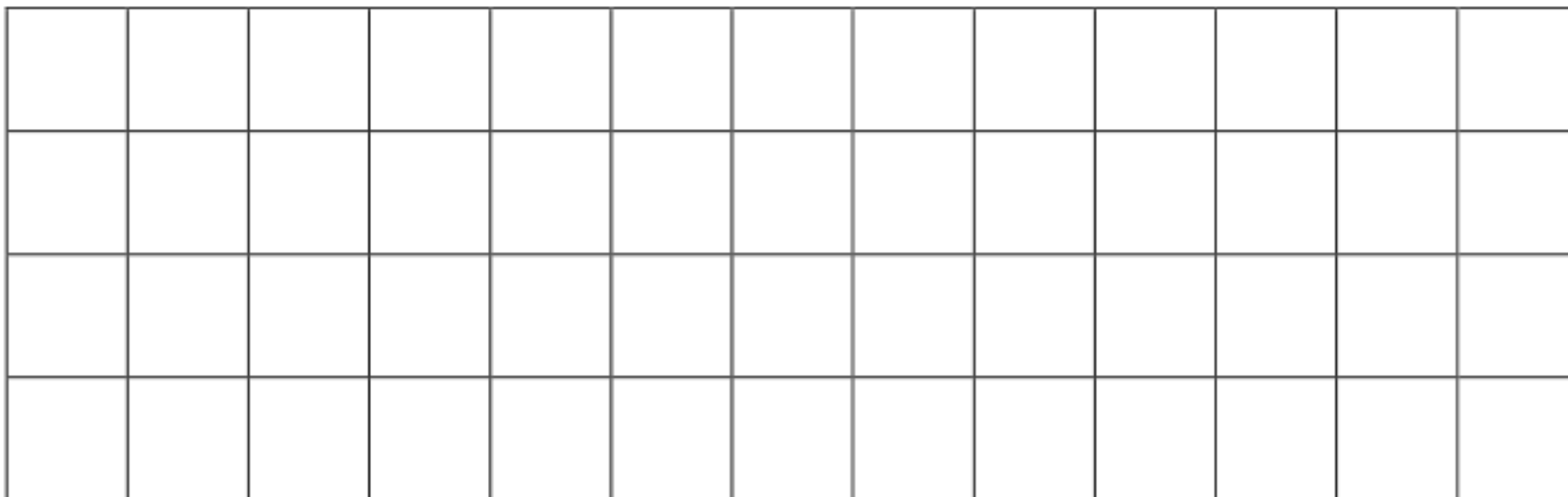
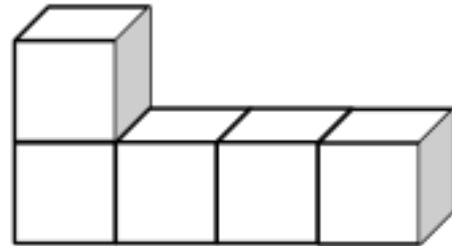
2. 把左边图形向右平移 4 格。

3. 画右边图形的对称图形。



底

4、画出下面各物体从前面、左面和上面看到的图形

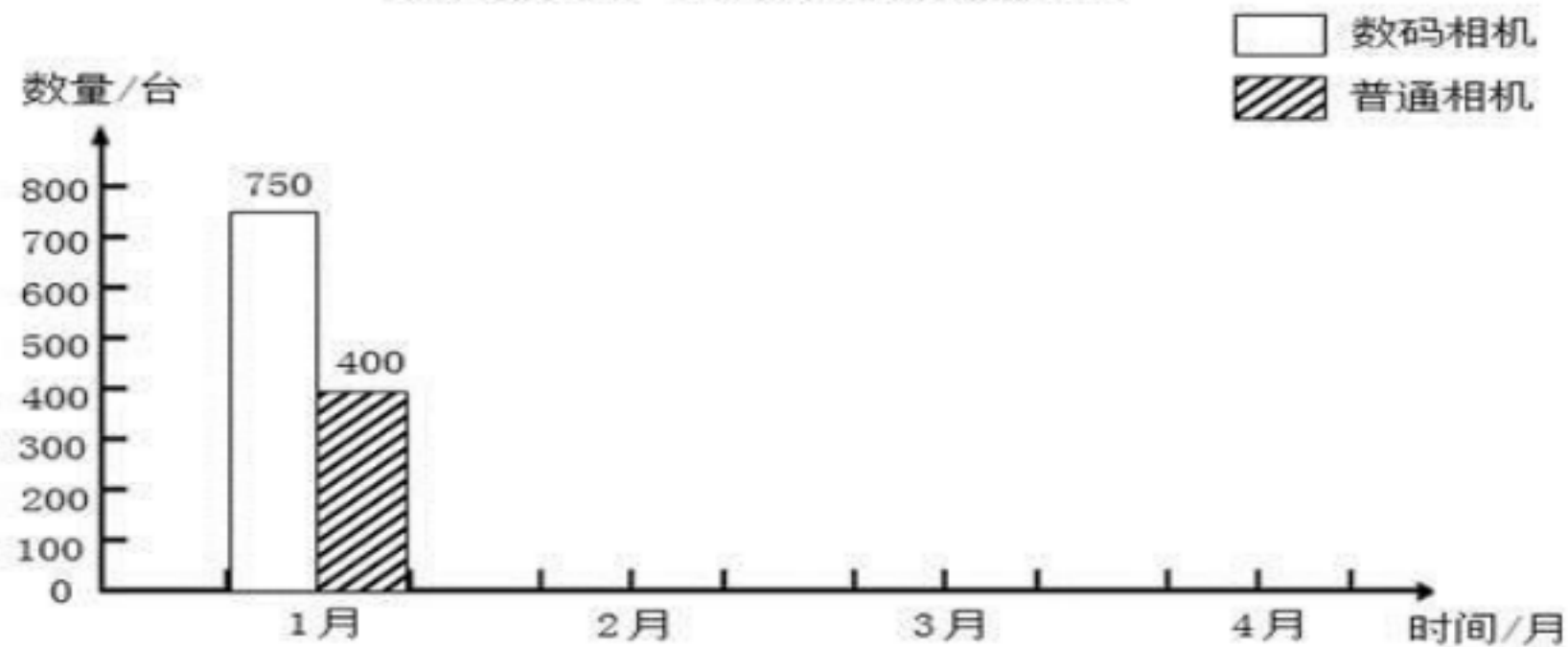


5. 根据表中数据完成下面的统计图，并回答问题。

某门市部1~4月销售量情况统计表

数量/台 \ 月份 品种	1月	2月	3月	4月
数码相机	750	600	650	800
普通相机	400	350	300	250

某门市部1~4月销售量情况统计图



- (1) 补充统计图。数码相机（ ）月的销售量最多，普通相机（ ）月的销售量最少；
- (2) （ ）月两种相机销售量差距最大。
- (3) 数码相机平均每月销量是（ ）台。

五、走进生活，解决问题。25 分

1. 小兰的妈妈带 50 元钱去买菜，买荤菜用去 28.75 元，买素菜用去 6.35 元。还剩多少钱？

2. 冬冬体重 38 千克，表弟体重是他的一半，而爸爸体重是表弟的 4 倍。爸爸体重是多少千克？

3. 粮店运进大米和面粉各 20 袋，每袋大米 30 千克，每袋面粉 25 千克，运进的大米和面粉一共多少千克？

4. 某工厂积极开展植树活动。第一车间共植树 315 棵；第二车间 42 人，平均每人植树 8 棵。两个车间一共植树多少棵？

5. 每辆汽车每月节约汽油 65 千克，照这样计算，15 辆汽车一年可以节约汽油多少千克？

bzxz.net

免费文档下载