

镇安县 2022—2023 学年末教学质量检测

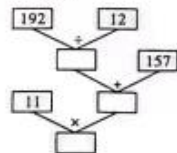
四年级数学试题(卷)(人教版)

姓名										
准考证号										
填涂样例	正确填涂	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="text-align: center;">条形码粘贴区域</div> <div style="text-align: center;">(正面朝上, 切勿超出虚线方框)</div> </div>								
	缺考标记									
注意事项	1. 答题时, 考生先将自己的姓名、准考证号填写清楚, 认真核对条形码上的姓名、准考证号与自己的准考证上的信息是否一致。 2. 选择题部分使用2B铅笔填涂, 非选择题部分使用0.5毫米黑色墨水签字笔书写, 字体工整, 笔迹清晰。 3. 请按照题号在各题对应的答题区域内作答, 超出答题区域的答案无效, 在草稿纸、试题上作答无效。 4. 请保持答题卡整洁, 不得折叠、污染、穿孔、撕破等。									

选择题答题卡	1	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
	2	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
	3	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
	4	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
	5	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
判断题答题卡	1	<input type="checkbox"/> 对	<input type="checkbox"/> 错		
	2	<input type="checkbox"/> 对	<input type="checkbox"/> 错		
	3	<input type="checkbox"/> 对	<input type="checkbox"/> 错		
	4	<input type="checkbox"/> 对	<input type="checkbox"/> 错		
	5	<input type="checkbox"/> 对	<input type="checkbox"/> 错		

一、选一选(每题2分,共10分)

- 已知 $56 \times 112 = 6272$, 下列式子不能直接写出结果的是
A. 112×56 B. 56×6272 C. $6272 \div 112$ D. $6272 \div 56$
- 下列选项中的三条线段, 不能围成三角形的是
A. 3 cm, 3 cm, 3 cm B. 3 cm, 3 cm, 6 cm
C. 3 cm, 4 cm, 5 cm D. 3 cm, 5 cm, 7 cm
- 如图, 这个多边形的内角和是
A. 360° B. 450°
C. 540° D. 720°
- 一个小数的小数点先向左移动三位, 再向右移动一位, 这个数
A. 扩大到原数的10倍 B. 缩小到原数的 $\frac{1}{10}$
C. 扩大到原数的100倍 D. 缩小到原数的 $\frac{1}{100}$
- 根据如图所示, 列综合算式正确的是
A. $11 \times (192 \div 12 + 157)$
B. $192 \div 12 + 157 \times 11$
C. $192 \div 12 \times 11 + 157$
D. $11 \times [192 \div (12 + 157)]$



二、判一判(每题1分,共5分)

- 2.4 和 2.40 的大小相等, 计数单位也相同。
- 一个三角形中至少有两个锐角。
- 在小数点的后面添上或者去掉“0”, 小数的大小不变。
- 3.254 省略百分位后面的尾数是 3.25。
- 观察同一个物体, 从不同方向看到的形状一定不同。

三、填一填(每空1分,共20分)

- 大雁塔, 又名“慈恩寺塔”, 是现存最早、规模最大的唐代四方楼阁式砖塔, 通高 64.517 米, 横线上的数读作()。
- 2023 年 5 月 30 日 9 时 31 分, 搭载神舟十六号载人飞船的长征二号 F 遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心发射升空, 发射取得圆满成功。同时在线观看神舟十六号发射的人次约 6788500 人。横线上的数改写成以“万”为单位的数是()万, 保留一位小数是()万。
- 0.205 里有()个 0.001, “5”在()位上, 表示 5 个 $\frac{1}{()}$ 。
- 由 1 个一、3 个十分之一和 5 个百分之一组成的数是()。
- 如图, 秋千支架做成三角形是利用了三角形的()性。



- 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。

$$5.05 \bigcirc 5.5$$

$$1.05 \text{ 千米} \bigcirc 1005 \text{ 米}$$

$$468 - 263 - 47 \bigcirc 468 - (263 + 47)$$

- 看图分一分。(填序号)

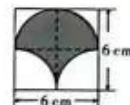


锐角三角形有(), 直角三角形有(), 钝角三角形有()。

- 把 0.8 缩小到它的 $\frac{1}{10}$ 是()。

- 一个等腰三角形, 一个底角是 45° , 则顶角是()°, 这个三角形还是()三角形。等边三角形的每个角都是()°。

- 如图, 阴影部分的面积是() cm^2 。



- 笑笑参加演讲比赛, 五位评委给出的分数分别是 9 分、8 分、10 分、8 分、10 分, 五位评委给出的分数的平均分作为最终得分。笑笑的最终得分是()分。

四、算一算(17分)

- 计算下面各题, 带※的要验算。(每题2分, 验算1分, 共5分)

$$16.54 + 4.7 =$$

$$\text{※} 30.5 - 12.26 =$$

- 用简便方法计算下面各题。(每题3分, 共12分)

$$5.64 + 12.48 + 5.36 + 7.52$$

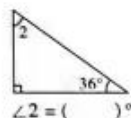
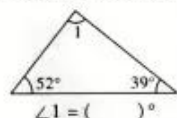
$$102 \times 47$$

$$152 \div 4 \div 25$$

$$18 \times [320 \div (53 - 37)]$$

五、图形世界(20分)

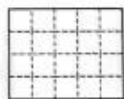
1. 求下列图中未知角的度数。(4分)



2. 画出左图从前面、上面和左面看到的图形。(6分)



从前面看

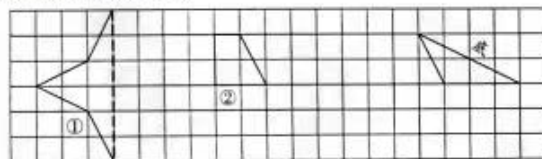


从上面看



从左面看

3. 按要求画一画。(5分)



(1) 以虚线为对称轴,画出图形①的轴对称图形。(2分)

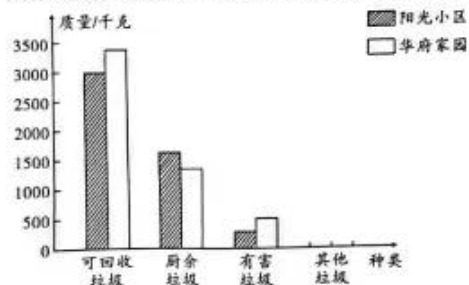
(2) 画出将图形②先向右平移5格,再向下平移2格后得到的图形。(2分)

(3) 画出三角形指定底边上的高。(1分)

4. 2023年6月5日是第52个世界环境日,口号是“减塑捡塑”。小波对阳光小区和华府家园上个月各种垃圾的产生量进行统计。(5分)

种类	可回收垃圾	厨余垃圾	有害垃圾	其他垃圾
阳光小区	3000 千克	1600 千克	300 千克	2800 千克
华府家园	3400 千克	1400 千克	500 千克	2500 千克

阳光小区和华府家园上个月各种垃圾的产生量统计图



(1) 请你根据统计的数据补全统计图。(2分)

(2) 上个月,阳光小区产生的()垃圾最少,华府家园产生的()垃圾最多。(2分)

(3) 积极参与垃圾分类,保护地球美好家园。对于如图的统计,你有什么建议?(1分)

六、解决生活中的实际问题(28分)

1. 买文具。(6分)



书包28.5元



文具袋7.65元

(1) 贝贝要买一个书包和一个文具袋,一共需要多少钱?(3分)

(2) 一个书包比一个文具袋贵多少钱?(3分)

2. 海洋馆的成人票每张128元,儿童票每张72元。张叔叔要买成人票和儿童票各13张,买门票一共要花多少钱?(5分)

3. 一辆卡车运送一批货物,要通过一座限重15吨的桥,此时车上装有8.74吨货物,这辆卡车的自重是3.37吨。为了安全过桥,车上最多还可以装多少吨货物?(车上货物重量始终在卡车载重范围内)(5分)

4. 长安旅行社推出“镇安一日游”的两种价格方案。

方案一:成人每人80元,儿童每人60元。

方案二:团体(10人及以上)每人65元。

张叔叔一行有9个大人和11个小孩,请你帮忙算一算,选择哪种方案最合算?(6分)

5. 学校棋牌室举行棋牌比赛,围棋和跳棋共用了28盘,一盘围棋2个人下,一盘跳棋6个人下,共有120人参与。围棋和跳棋分别有多少盘?(6分)