

二〇二三年上半年期末考试 三年级数学试卷

| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 总分 |
|----|---|---|---|---|---|---|----|
| 得分 | | | | | | | |

一、填空题。(每空 1 分,共 22 分)

- 在()里填上适当的单位。
黑板长 20() 吉安市总面积 25283()
长江大约长 6300() 一张银行卡的面积约是 40()
- 78 个 45 相加的和是(),216 是 4 的()倍。
- 在()里填上合适的数。
4 日=()时 500000 平方厘米=()平方米
23 时是晚上()时 4 平方分米 8 平方厘米=()平方厘米
- 5 角写成分数是()元,再加上 3 角写成小数是()元。
- $\square 20 \div 6$ 中,要使商为两位数, \square 里最大可以填(); $7\square 2 \div 7$ 要使商中间有 0 且没有余数, \square 里应填()。
- 乐乐周日去图书馆看书,上午 8 时 30 分到达图书馆,11 时 40 分回家,下午 2 时又到了图书馆,16 时 10 分回家。他全天在图书馆()时()分。
- 5 名学生参加象棋小组赛,每两人赛一盘,一共要赛()盘。
- 用一根长 72 厘米长的铁丝围成一个正方形,面积是()平方厘米。
- 今年 4 月 25 日李老师外出培训,5 月 3 日培训结束,李老师共培训()天。
- 农场养鸡和鸭共 240 只,鸭的只数是鸡的 5 倍,鸡有()只。
- 从 100 到 300 的数中,有()个十位和个位相同的数。
- 甲、乙、丙三个同学一起去公园拍照,他们可以拍单独照,也可以两个人站一起拍,还可以三人站一排拍,所站的位置不同,拍法也不同,一共有()种不同的拍法。

二、判断题。(正确的打“√”,错误的打“×”)(6 分)

- 8:00 表示 8 小时。 ()
- 一个边长是 6 厘米的正方形,它的面积比周长大。 ()
- 2100 年的年份数是 4 的倍数,是闰年,全年共 366 天。 ()

- 我的左面是东南方向,则后面肯定是东北方向。 ()
- 小数都比 1 小,如 0.35、0.99 等。 ()
- 如果积的末尾有一个 0,则两个因数的末尾至少有一个 0。 ()

三、选择题。(将正确答案的序号填在括号里)(5 分)

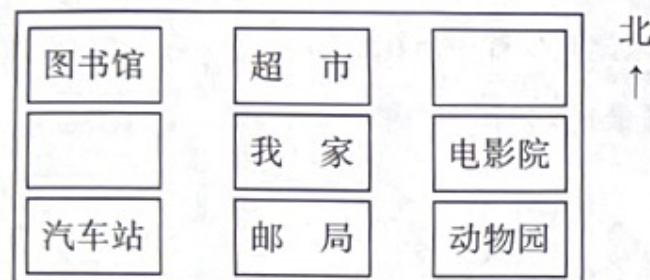
- 2020 年的上半年有()天。
A. 181 B. 182 C. 183
- 下面各数除以 2 余数都为 0 的一组是()。
A. 98,45,301 B. 39,48,52 C. 42,980,66
- 从 2 名男生、3 名女生中,选出男、女生各 1 名参加比赛,有()种不同的选法。
A. 3 B. 6 C. 9
- 正方形的边长扩大到原来的 3 倍,面积就扩大到原来的()倍。
A. 3 B. 6 C. 9
- 小明身高 13.8 分米,小文比小明高 4 厘米,小文身高()分米。
A. 17.8 B. 14.2 C. 13.4

四、计算。(27 分)

- 直接写得数。(5 分)
 $0 \times 239 =$ $900 \div 3 =$ $410 \times 20 =$ $8.3 + 1.7 =$ $242 \div 4 =$
 $204 \div 4 =$ $204 \times 3 =$ $25 \times 4 =$ $2.7 - 0.7 =$ $52 \times 68 =$
- 笔算。(带 * 的要验算,验算 2 分)(10 分)
 $59 \times 23 =$ $517 \div 5 =$ $90 - 56.9 =$ $*304 \div 8 =$
- 脱式计算。(12 分)
 $(202 - 175) \times 43$ $26 \times (258 \div 3)$ $456 - 456 \div 6$ $618 \div (0.1 + 2.9)$

五、操作题。(10分)

1. 请根据图中所提供的信息填空。(6分)



- (1)医院在我家的东北面,广场在邮局的西北面,把图填写完整。
- (2)汽车站在我家的()面,动物园在我家的()面。
- (3)我从家出发去图书馆,先向()走到超市,再向()走到图书馆。

2. 下面每个方格的边长表示1厘米,在方格纸上,先画一个面积是12平方厘米的长方形,再画一个周长是12厘米的正方形。(4分)



六、解决问题。(4×6+6=30分)

1. 三年级的学生去种树,女生有56人,男生有64人。4名学生分成一组,可以分成多少组?

2. 新冠疫情爆发后,口罩已经成为人们出门的标配。王叔叔的工厂有124人,出入工厂和作业必须戴口罩,如果每人每天消耗2个口罩,那么王叔叔的工厂6天要消耗多少个口罩?

3. 有一个长200米、宽600分米的长方形果园,如果每4平方米种一颗桃树,这个果园一共可以种多少颗桃树?

4. 参加学校舞蹈社团的有46人,参加软笔书法社团的有28人,参加篮球社团的人数是舞蹈社团和软笔书法社团人数总和的2倍,参加三个社团的人数一共是多少?

5. 一辆汽车以每小时70千米的速度9:00从甲地出发,于下午2点到达乙地,甲乙两地相距多少千米?

6. 一筐樱桃连筐重3.8千克,吃了一半樱桃后,连筐重2.4千克,樱桃和筐各有多重?

7. 某电器超市去年7月、8月四种家电销售情况如下表。

| 品种 台数/台 月份 | 彩电 | 冰箱 | 空调 | 饮水机 |
|------------------|----|-----|-----|-----|
| 7月 | 82 | 126 | 238 | 105 |
| 8月 | 94 | 115 | 106 | 83 |

- (1)7月()的销售最高,8月()的销售量最少。(2分)
- (2)7月销售的冰箱比8月多()台。(1分)
- (3)两个月一共销售四种家电多少台?(3分)