

# 三年级数学试题

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

## 一、读懂题意，认真填写。（共 32 分）

### 1. 在括号里填上合适的单位。

教室的面积大约是 56 ( ) 绕操场跑一圈是 400 ( )

爸爸身高 178 ( ) 一元硬币的面积约 5 ( )

### 2. 55 平方分米 = ( ) 平方厘米

20 元 9 角 = ( ) 元

2 年 6 个月 = ( ) 个月

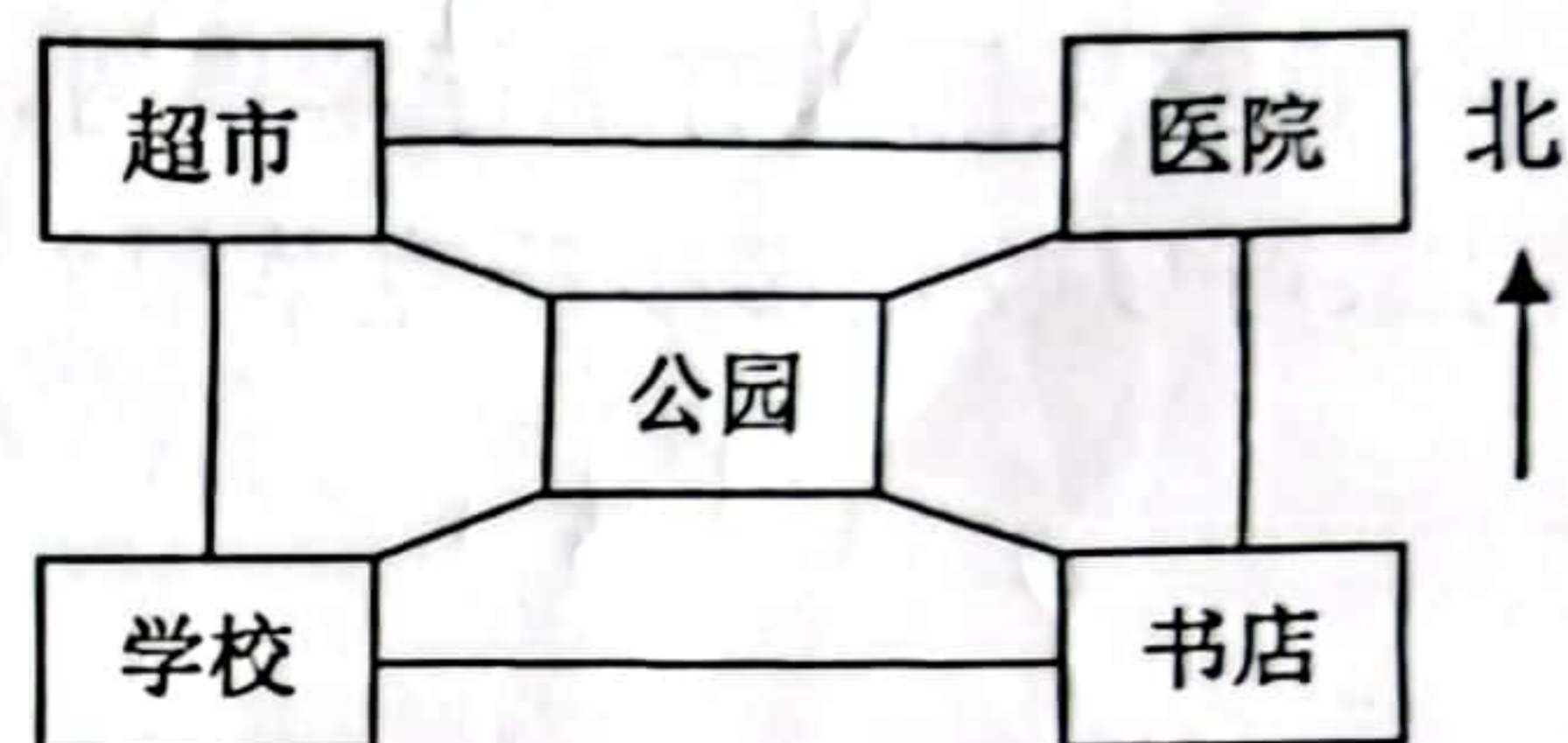
3200 平方分米 = ( ) 平方米

### 3. 2023 年是 ( ) 年，这一年的二月有 ( ) 天。

### 4. 如右图，公园在学校的 ( ) 方向；

学校在书店的 ( ) 面；

超市在公园的 ( ) 方向。



### 5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

130 秒 ○ 2 分

0.1 分米 ○ 10 厘米

28 角 ○ 2.8 元

$29 \times 31$  ○  $30 \times 30$

$2.4 - 0.6$  ○  $1.4 + 0.6$

$(18 + 22) \times 5$  ○  $18 + 22 \times 5$

### 6. 世界上最小的鸟类是蜂鸟，身长五点六厘米，写作：( )；平均重约2.1克，读作：( )

### 7. 一个长方形的长是 30 厘米，宽是 15 厘米，这个长方形的周长是 ( ) 厘米，这个长方形的面积是 ( ) 平方厘米。

### 8. 按规律接着往下写。

0.7, 1.0, 1.3, 1.6, 1.9, ( ), ( ), ( )。

### 9. 除法算式中 $6 \square 8 \div 6$ ，要使商的中间有 0，且没有余数，则□里最大可以填 ( )；若 $\square 7 \times 18$ 的积是四位数，则□里最小填 ( )。

### 10. 通常《新闻联播》每天晚上 7:00 开播，用 24 小时计时法表示是 ( )。

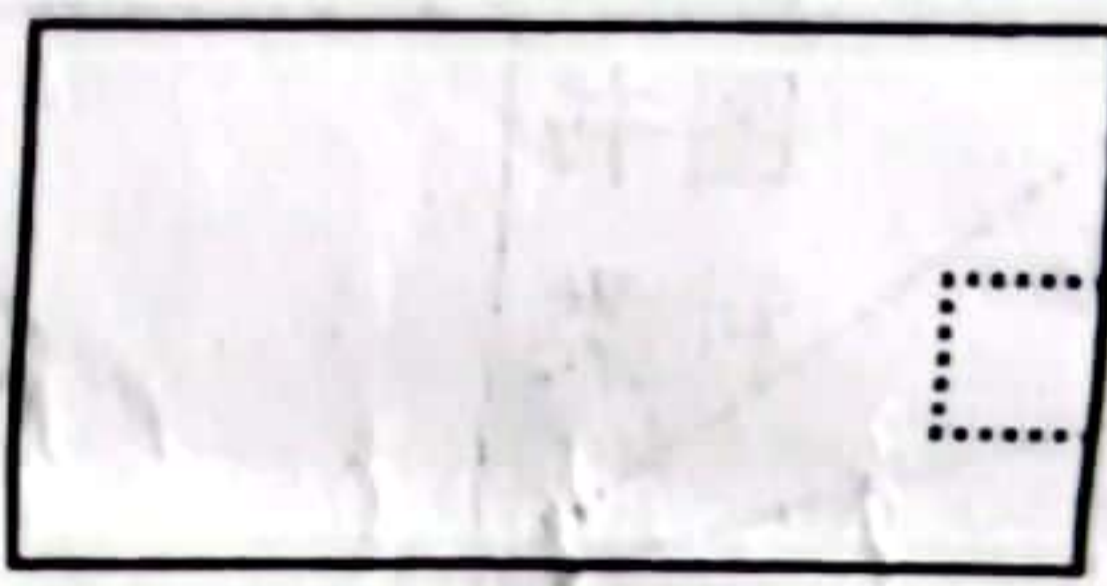
### 11. 用一条长 20 分米的丝带围成一个正方形，这个正方形的面积是 ( ) 平方分米；如果围成一个长是 6 分米的长方形，那么这个长方形的面积是 ( ) 平方分米。

### 12. 体育室有篮球、排球、足球、羽毛球、乒乓球五种球，体育委员到体育室只借两种球，有 ( ) 种不同的借法。

二、判断（对的画“√”，错的画“×”）。（共5分）

1. 2023年6月29日是星期四，7月1日就是星期六。（ ）
2. 估算乘法时，估算的结果一定比笔算结果要小。（ ）
3. 在百米赛跑中，亮亮用了12.1秒，军军用了11.8秒，亮亮跑得快。（ ）
4. 周长相等的正方形和长方形，正方形的面积大。（ ）
5. 博物馆上午9:00开门，下午5:00关门，开放时间共14小时。（ ）

三、选择（把正确答案的序号填在括号里）。（共5分）

1. 下面的除法算式中，商中间有0的是（ ）。  
A.  $429 \div 3$                       B.  $516 \div 6$                       C.  $735 \div 7$
2. 三根同样长的绳子，第一根剪去8.5米，第二根剪去8.6米，第三根剪去8.4米，第（ ）根绳子剩下的部分最长。  
A. 三                              B. 二                              C. 一
3. 下面每组的两个节日，同在小月的是（ ）。  
A. 儿童节；教师节              B. 国庆节；儿童节              C. 教师节；劳动节
4. 长方形纸片上沿着宽剪下一个正方形（如右图），  
则剩下部分与原来长方形比较（ ）。  
  
A. 周长和面积都变大              B. 周长和面积都变小              C. 周长变大，面积变小
5. 小明有2件不同的上衣，3条不同的裤子，要搭配成一套服装（一件上衣和一条裤子是一套服装），共有（ ）种不同的搭配方法。  
A. 4                              B. 6                              C. 5

四、计算。（共24分）

1. 直接写得数。（6分）

$5.2 - 0.8 =$	$3200 \div 8 =$	$0 \times 88 =$	$455 \div 5 =$
$1800 \div 3 =$	$11 \times 400 =$	$14 \times 50 =$	$7.4 + 1.9 - 0.8 =$
$39 \times 31 \approx$	$241 \div 8 \approx$	$99 \times 19 \approx$	$298 \div 5 \approx$

2. 用竖式计算。（12分）

$36.5 - 9.8 =$	$54 \times 25 =$	$968 \div 8 =$
----------------	------------------	----------------

$16.7+4.8=$

$29\times 42=$

$504\div 3=$

### 3. 脱式计算 (6 分)

$365\div 5+127$

$(524-499)\times 28$

$198\div 9\times 25$

## 五、操作题。(共 10 分)

1. 下面是三年级同学最喜欢的课外书的情况统计表。(4 分)

人数 性别	图书 种类	连环画	故事书	科技书
男生		37	46	29
女生		28	42	18

(1) 三年级学生喜欢 ( ) 的人数最少, 一共有 ( ) 人。

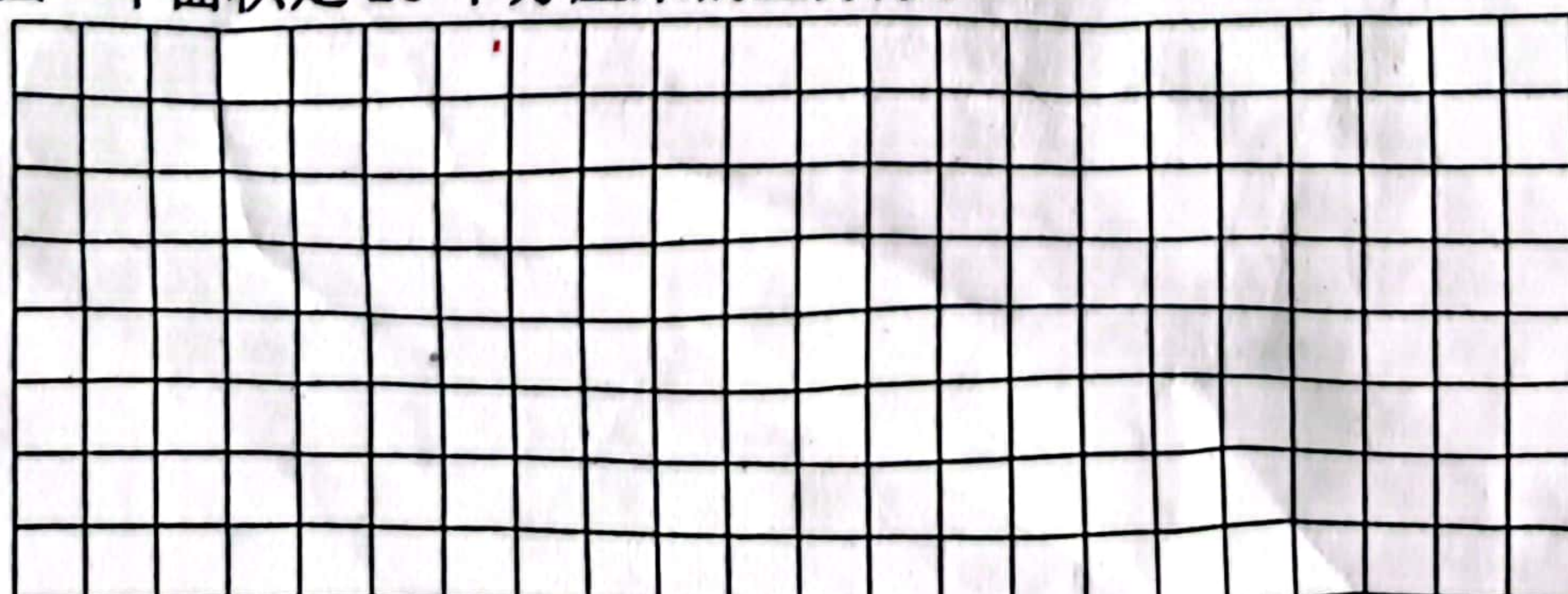
(2) 喜欢看故事书的男生比喜欢看科技书的男生多 ( ) 人。

(3) 喜欢看连环画的女生比喜欢看连环画的男生少 ( ) 人。

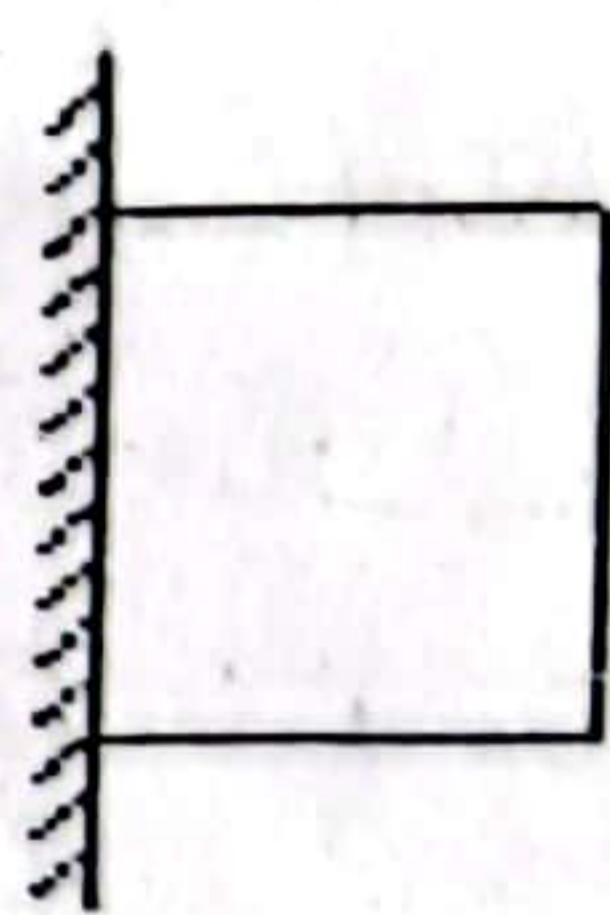
2. 下面每个小方格表示边长为 1 厘米的正方形, 在方格上画图。(6 分)

(1) 画一个面积是 18 平方厘米的长方形。

(2) 画一个面积是 25 平方厘米的正方形。



六、解决问题。（共 24 分）

1. 一根彩带长 35.2 米，做花边用去 8.6 米，包装礼盒用去 4.7 米。还剩下多少米？
2. 王叔叔 4 周一共投送了 760 件邮件，如果每周按 5 个工作日计算，平均每个工作日投送多少件邮件？
3. 明明家果园里有 7 行苹果树，每行 5 棵，平均每棵树收获 46 千克的苹果，明明家可以收获多少千克苹果？
4. 有一个正方形菜地，一边靠墙，其他三边围上篱笆，篱笆长 24 米，菜地的面积是多少平方米？  

5. 小明家今年前 3 个月的电费是 240 元，照这样计算，一年的电费是多少元？
6. 王芳家的餐厅地面长 5 米，宽 3 米。如果用面积是 4 平方分米的地砖铺地，一共需要多少块？