

冀教版数学三年级下册第五单元试卷（一）

一.选择题(共 5 题, 共 10 分)

1.下面哪种动物最多 ()。

小鸟	✓	✓	✓			
兔子	✓	✓	✓	✓	✓	
松鼠	✓	✓	✓	✓	✓	✓
鸭子	✓	✓	✓	✓	✓	✓

A.小鸟 B.松鼠 C.鸭子

2.下表是某城市 6 月份天气情况。

天气	晴天	雨天	阴天	多云
天数(天)	17	2	4	7

() 天气经常出现。

A.晴天 B.雨天 C.阴天 D.多云

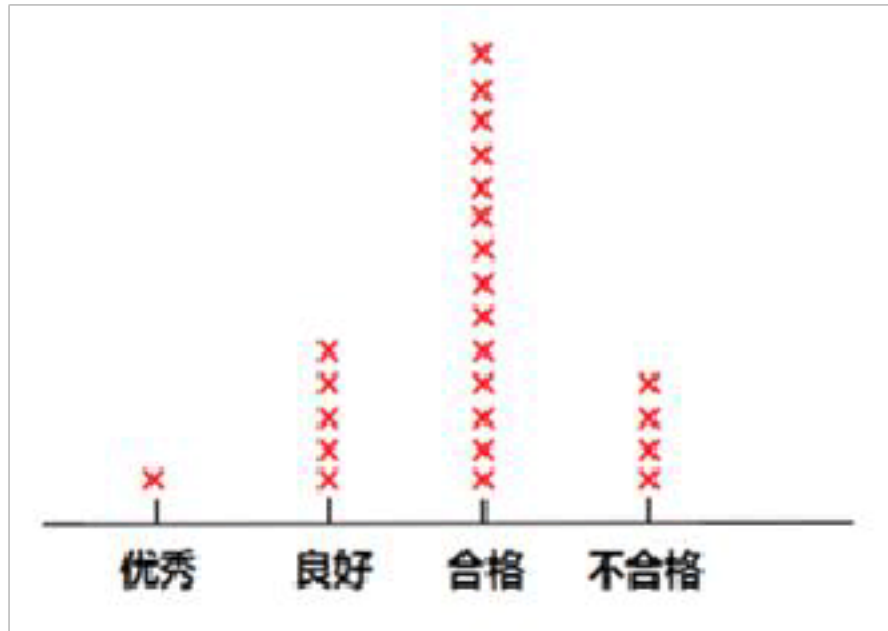
3.老师要给演讲比赛中得奖的同学发奖励,买了两个笔记本,一本字典,五支铅笔,其中得奖的有 10 名同学,老师应该再买 () 个奖品才能保证每位同学都得到奖励。

A. 1 B. 2 C. 3

4.小明所在班级要进行投票选举班长,用 () 记票方式较方便。

A.画统计图 B.写“正”字

5.某班 24 名男生参加 50 米跑测试成绩如下图:



从上图中可以看出，得（ ）的人最多。

- A.优秀 B.良好 C.合格 D.不合格

二.判断题(共 5 题，共 10 分)

1.下面是育红小学二年级学生喜欢的体育运动的情况，结果如下：

活动内容	跳绳	跳远	跑步	体操
人数(人)	12	10	8	17

从上表中可以看出，育红小学二年级学生最喜欢的体育运动是跳绳。 （ ）

2.统计表与统计图的绘制都是在收集数据、整理数据的基础上进行的。 （ ）

3.老师统计同学们购买课外书的情况时发现，有 28 个同学买了故事书，14 个同学买了科幻书，22 个同学买了童话书，由此可知，同学们对故事书更感兴趣。 （ ）

4.统计表可以看出数量多少，统计图可以直接看出哪种数量多，哪种数量少。 （ ）

5.像这样用记号“x”来表示统计图中的数据，我们就叫它记号统计图。 （ ）

三.填空题(共 5 题，共 17 分)

1.二（1）班同学喜欢特色体育项目情况如下：

抖空竹：12人，跳绳：10人，踢毽子：12人，乒乓球：6人。

请你完成下表。

项目	抖空竹	踢毽子	跳绳	乒乓球
人数	_____	_____	_____	_____

2.为了把收集的数据整理的更有条理，一般会用到_____和_____。

3.班级设立图书角后，四（1）班同学读书情况统计如下：

喜欢游戏益智类图书的有15人，喜欢少儿文学类图书的有10人，

喜欢科普百科的有8人，喜欢卡通漫画的有12人。

类别	游戏益智	少儿文学	科普百科	卡通漫画
人数	_____	_____	_____	_____

① 把表格填写完整。

② 喜欢读_____的人数最多，喜欢读_____的人数最少。

③ 喜欢少儿文学类和科普百科类的一共有_____人。

4.常见的统计表有_____和_____。

5.我是小小统计员：下面是二年级课外兴趣小组人数情况统计表。参加_____

的人数最少。

数学组	作文组	绘画组	乐器组
正正	正正	正正正正	正

四.计算题(共 1 题, 共 12 分)

1.算一算, 分一分。

(1) 计算下列各式。

$3+9=$ _____ $15-6=$ _____ $4+8=$ _____ $17-8=$ _____

$3+6=$ _____ $12-0=$ _____ $4+5=$ _____ $12-3=$ _____

(2) 按不同的结果分一分, 填写下表。

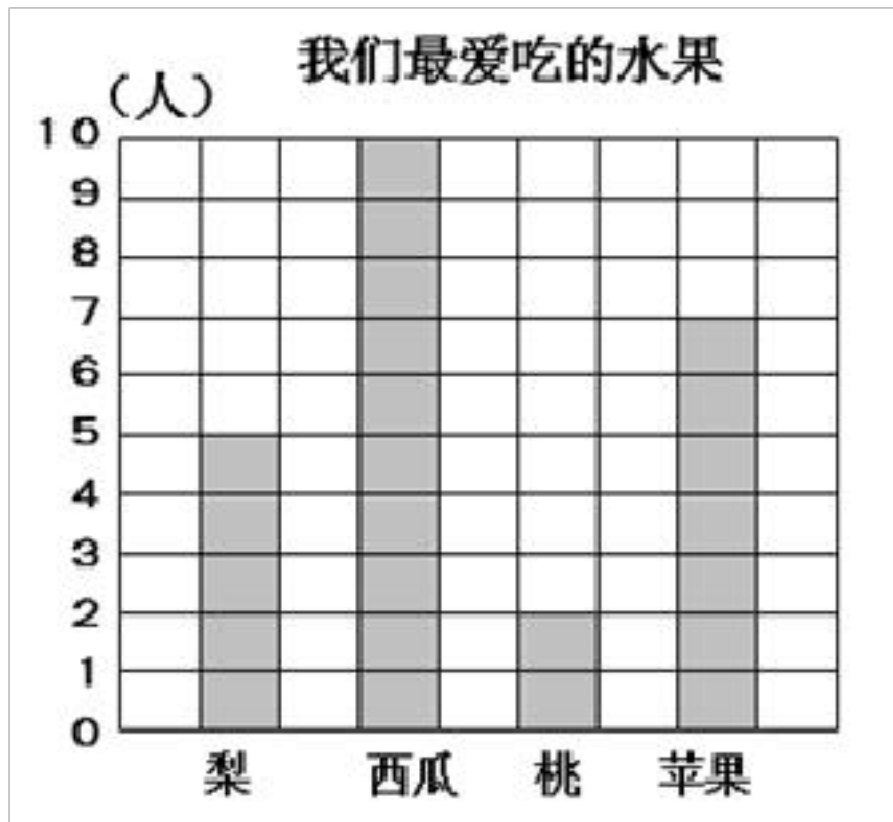
	得数是9	得数是12
题数	_____	_____

(3) 按运算的类型分一分, 填写下表。

	加法	减法
题数	_____	_____

五.解答题(共 5 题, 共 32 分)

1.下面是一(3)班最爱吃的水果的统计图。



(1) 完成统计表。

水果	人数
梨	
西瓜	
桃	
苹果	

(2) 爱吃_____的人数最多，爱吃_____的人数最少。

(3) 爱吃西瓜的人数和爱吃梨的人数相差_____人。

(4) 你还能提出什么问题？并解答你所提的问题。

2.二(4)班同学最喜欢的冬游地点调查情况如下表。

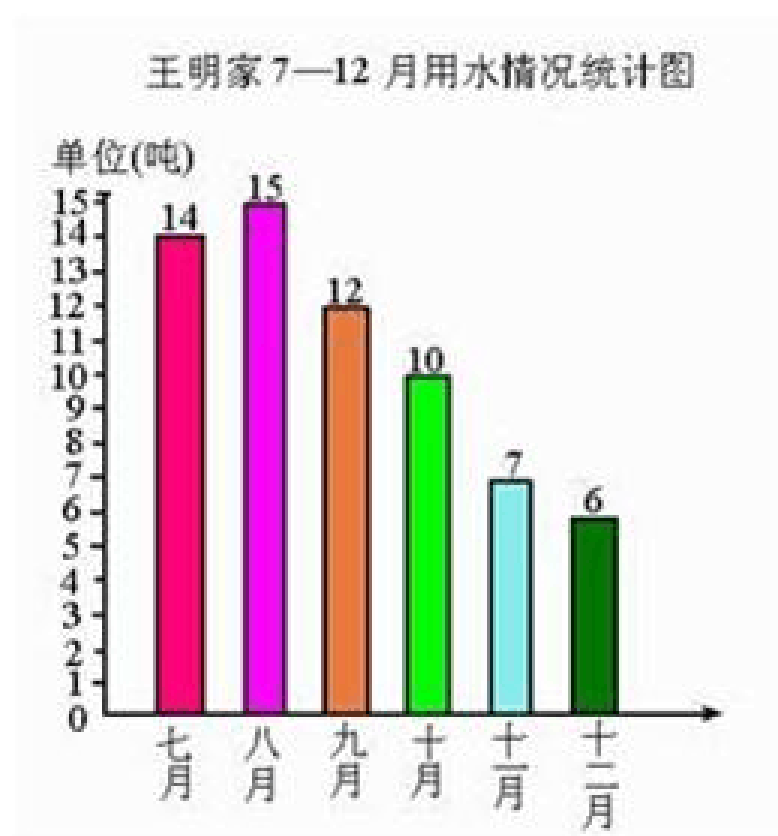
地点	金殿公园	植物园	野生动物园	云南民族村	海埂公园
人数	4	7	19	8	13

(1) 最喜欢去_____的人数最多, 最喜欢去_____的人数最少。

(2) 最喜欢去云南民族村的有_____人。

(3) 如果让你选, 你最想去_____, 二(4)班最喜欢去这里冬游的同学有_____人。

3. 看图回答。



月份	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	合计
用水量(吨)							

(1) 把表格补充完整。

(2) 哪个月用水量最多? 哪个月最少? 平均每个月的用水量大约是多少吨?

(3) 你还能提出什么数学问题?

4. 便民小超市今天售出饮料情况:

饮料种类	鲜橙多	花茶	可口可乐	核桃乳
箱数	5	3	7	2

- (1) 售出的花茶有_____箱。
- (2) 售出的_____最多，有_____箱。
- (3) 超市的老板要新进一批饮料，你有什么建议？

5.学校的图书室开展捐书活动。根据二年级捐书情况记录：

组别	第一组	第二组	第三组	第四组
数量/本	12	18	13	15

回答下列问题。

- (1) _____小组捐数最多，_____小组捐书最少。
- (2) 第二小组比第四小组多捐多少？
- (3) 第一组和第三组一共捐了多少本？

六.综合题(共 2 题，共 16 分)

1.二年级的同学每人从家里带来课外书，办起了图书室，共有连环画 43 本、故事书 25 本、科技书 9 本、其他书 5 本。

- (1) 根据以上数据，从左到右填写下表：

种类	合计	连环画	故事书	科技书	其他
数量(本)					

(2) _____最多，_____最少。

(3) 连环画比科技书多_____本。

(4) 故事书是其他书的_____倍。

2.下面是二(1)班同学最喜欢哪个季节的调查情况。

春季：正正正正正 夏季：○○○○○○○○○○○○○○

秋季：√√√√√√ 冬季：下

(1) 请你根据上面记录的结果，完成下表。

季节	春	夏	秋	冬
人数(人)				

(2) 二(1)班喜欢_____季的人数最多。

(3) 喜欢_____季的人数比喜欢_____季的人数多_____人。

(4) 如果组织二(1)班同学去游玩，最好应安排在_____季，因为_____。

参考答案

一.选择题

1.B

2.A

3.B

4.B

5.C

二.判断题

1.×

2.√

3.√

4.×

5.√

三.填空题

1.12; 12; 10; 6

2.统计表; 统计图

3.15; 10; 8; 12; 游戏益智; 科普百科; 18

4.单式统计表; 复式统计表

5.乐器组

四.计算题

1. (1) 12; 9; 12; 9; 9; 12; 9; 9 (2) 5; 3 (3) 4; 4

五.解答题

1. (1) 5; 10; 2; 7

(2) 西瓜; 桃

(3) 5

(4) 爱吃西瓜的人数比爱吃桃的人数多几人?

$10-2=8$ (人)

答: 爱吃西瓜的人数比爱吃桃的人数多 8 人。

2. (1) 野生动物园; 金殿公园 (2) 8 (3) 海埂公园; 13

3. (1) 解:

月份	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	合计
用水量(吨)	14	15	12	10	7	6	64

(2) 解: 八月用水量最多, 十二月最少。

平均每个月的用水量大约是 11 吨。

(3) 问题: 八月比十二月多用水多少吨。

4. (1) 3 (2) 可口可乐; 7 (3) 建议老板多进一些可口可乐。

5. (1) 第二; 第一 (2) $18-15=3$ (本) (3) $12+13=25$ (本)

六.综合题

1. (1) 82, 43, 25, 9, 5 (2) 连环画; 其他 (3) 34 (4) 5

2. (1) 25; 11; 8; 3 (2) 春 (3) 秋; 冬; 5 (4) 春; 喜欢春季的人数比较多

冀教版数学三年级下册第五单元试卷（二）

一.选择题(共 5 题，共 10 分)

1.李明调查了五个同学的身高，数据如下表。

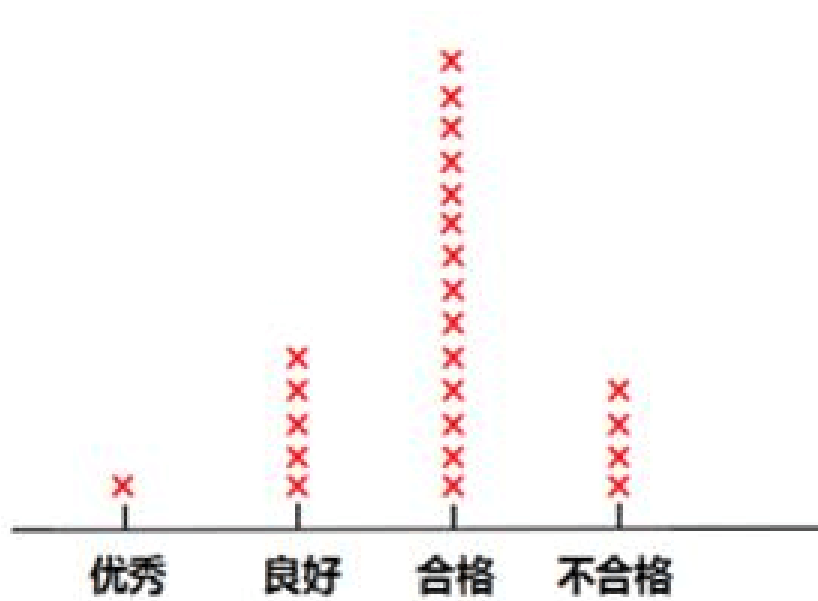
姓名	李明	王芳	赵兰	刘玉	李琴
----	----	----	----	----	----

身高 (cm)	141	139	138	143	142
---------	-----	-----	-----	-----	-----

下列说法不正确的是（ ）。

A.刘玉的身高最高 B.刘玉一定比其他同学吃的多 C.赵兰最矮

2.某班 24 名男生参加 50 米跑测试成绩如下图：



从上图中可以看出，得（ ）的人最多。

A.优秀 B.良好 C.合格 D.不合格

3.下面是学校门前 5 分钟内通过机动车辆数的情况那么通过的车辆数最多的是

（ ）。

面包车	小轿车	大客车
正正	正正正	正一

A.小轿车 B.面包车 C.大客车

4.喜欢()小组的人数最少。

种类	航模组	书法组	羽毛球组	舞蹈组	绘画组	篮球组	围棋组
人数	15人	8人	12人	9人	13人	20人	7人

A.舞蹈组 B.书法组 C.围棋组

5.下面哪种动物最多()。

小鸟	✓	✓	✓			
兔子	✓	✓	✓	✓	✓	
松鼠	✓	✓	✓	✓	✓	✓
鸭子	✓	✓	✓	✓	✓	

A.小鸟 B.松鼠 C.鸭子

二.判断题(共5题,共10分)

1.统计表可以看出数量多少,统计图可以直接看出哪种数量多,哪种数量少。 ()

2.下表是星光小学三年级学生参加课外兴趣小组的人数情况。

绘画小组	航模小组	舞蹈小组	篮球小组	象棋小组
15	8	13	19	10

舞蹈小组的人数比航模小组的多4人。 ()

- 3.统计图应该在统计表的基础上进行绘制。 ()
- 4.丽丽有 9 块糖,明明有 5 块糖,丽丽给明明 2 块,现在他们的糖一样多。 ()
5. 下 图 是 三 年 级 一 班 评 选 三 好 学 生 情 况 统 计 表 。

候选人	刘青	韩斌	高晓丽	王宇
票数(票)	正正正正正	正正正	正正正正正正正	正正正正正正正

刘青比王宇少 5 票。 ()

三.填空题(共 5 题, 共 14 分)

1.下面是二年级四个班男、女生人数的统计表, 请根据统计表回答后面的问题。

	二(一)班	二(二)班	二(三)班	二(四)班
男	25	30	20	30
女	20	25	25	25

- (1) 男生同样多的班是哪个班, 女生同样多的班是哪个班?
- (2) 二(三)班比二(二)班少_____人。

2.下面是 2019 年天气统计表, 请你算一算。

	一季度	二季度	三季度	四季度
	42天	48天	65天	
	27天	19天		32天
		24天	13天	29天
合计	90天		92天	92天

3.统计表用_____呈现数据, 条形统计图用_____呈现数据。

4.统计表能够清晰的表现每个量的_____。

5.校图书室周一~周五日借书量的统计，要求注重数据，宜采用_____。

四.计算题(共 1 题，共 12 分)

1.算一算，分一分。

(1) 计算下列各式。

$$3+9= \quad 15-6= \quad 4+8= \quad 17-8=$$

$$3+6= \quad 12-0= \quad 4+5= \quad 12-3=$$

(2) 按不同的结果分一分，填写下表。

	得数是9	得数是12
题数	_____	_____

(3) 按运算的类型分一分，填写下表。

	加法	减法
题数	_____	_____

五.解答题(共 5 题，共 37 分)

1.某班投票选举参加唱歌比赛的同学，(每人投一票)，结果如下：

候选人	得票情况
李平	正正
张欢	正正正一
王强	正正正正一

(1) 根据上面数据完成下表。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/877000163026010003>