

# 第3单元综合素养测评 B卷

## 素养形成与创新

时间:70分钟 满分:100分+10分



## 一 认真审题，填一填。（每空1分，共27分）

1. **新情境·校园活动** 下面是荣德小学“书香满园”阅读活动中三年级两个班的阅读情况。（每人都参与活动且只阅读一本书）

书名	三（1）班人数
《小英雄雨来》	正 丁
《盘中餐》	正 正
《稻草人》	正 下
《夏洛的网》	正 下

书名	三（2）班人数
《小英雄雨来》	正 正
《盘中餐》	正
《稻草人》	正 丁
《夏洛的网》	下

(1) 根据上面信息完成表格。

书名	《小英雄雨来》	《盘中餐》	《稻草人》	《夏洛的网》
三(1)班人数	<u>(从左到右, 从上到下) 7</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>4</u>
三(2)班人数	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>3</u>

**【点拨】** 一个“正”字代表5人，由此解答本题。



(2) 三(1)班一共有( 29 )人, 阅读( 《夏洛的网》 )的人数最少。

**【点拨】**  $7 + 10 + 8 + 4 = 29$  (人)。



( 3 ) 三 ( 1 ) 班阅读《盘中餐》的人数是三 ( 2 ) 班的( 2 )倍。

**【点拨】** 用除法计算,  $10 \div 5 = 2$ 。



(4) 两个班阅读(《小英雄雨来》)的总人数最多, 阅读(《夏洛的网》)的总人数最少, 相差(9)人。

**【点拨】**  $7 + 9 = 16$  (人),  $10 + 5 = 15$  (人),  $8 + 7 = 15$  (人),  $4 + 3 = 7$  (人),  $16 > 15 > 7$ ,  $16 - 7 = 9$  (人), 两个班阅读《小英雄雨来》的总人数最多, 阅读《夏洛的网》的总人数最少, 最多与最少相差9人。



2. 【湖北省武汉市】 下面是三年级（1）班1分钟踢毽子成绩记录单。（单位：下）

**男生1分钟踢毽子成绩记录单**

41	36	52	42	26	32	45	48
64	44	45	50	35	20	40	55

**女生1分钟踢毽子成绩记录单**

57	55	42	28	51	45	50	58
67	52	35	58	37	56	78	62



(1) 请把上面的数据整理在下面的复式统计表中。

成绩	31下以下	下	下	下	60下以上
男生人数	(从左到右, 从上到下) 2	<u>4</u>	<u>7</u>	<u>2</u>	<u>1</u>
女生人数	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>7</u>	<u>3</u>

**【点拨】** 根据三年级(1)班1分钟踢毽子成绩记录单, 分别数出男生和女生在各成绩段的人数, 填写统计表即可。





(2) 男生的成绩在( 41 ~ 50 )下的人数最多。

**【点拨】** 把男生各成绩段的人数进行比较，即可解答。



( 3 ) 女生的成绩在( 51 ~ 60 )下的人数最多。

**【点拨】** 把女生各成绩段的人数进行比较，即可解答。



( 4 ) 从数据中可以发现，整体成绩较好的是( 女生 )。

( 填“男生”或“女生” )

**【点拨】** 从表格数据中可以发现，整体成绩较好的是女生，女生1分钟踢毽子成绩在51下及以上的人数比男生多，据此解答即可。



二 仔细推敲，选一选。（将正确答案的序号填在括号里）  
（每空4分，共20分）

1. **新考法·对比法** 下面是华华三次测试的成绩表（单位：分）。根据成绩表判断，下列说法错误的是（ ）。

科目	语文	数学	英语
第一次	92	86	98
第二次	87	88	82
第三次	93	95	76

A. 数学成绩一次比一次好

B. 英语成绩每次都在进步

C. 语文成绩第二次退步了



**【点拨】**根据成绩表可知，华华三次数学成绩依次为86分、88分、95分，分数越来越高，成绩一次比一次好，选项A说法正确；华华三次英语成绩分别为98分、82分、76分，分数越来越低，成绩一次比一次差，在退步，选项B说法错误；华华三次语文成绩分别为92分、87分、93分，第二次的成绩比第一次下降了，选项C说法正确。



2.日照市气象部门计划对该市4月和6月每天的空气质量进行检测，如果分别对不同月份和日期的空气质量指数进行比较分析，应该采用( **B** )。

A.单式统计表

B.复式统计表

C.都可以



3. 【浙江省杭州市】 下面是荣德小学三年级参加国学经典诵读活动的人数信息。

(1) 班：《三字经》18人，《弟子规》10人，《论语》12人；

(2) 班：《三字经》20人，《弟子规》9人，《诗经》11人；

(3) 班：《三字经》12人，《弟子规》9人，《论语》19人。

可以把( C )参加国学经典诵读活动的人数合并在一个统计表里。

A. (1) 班和 (2) 班

B. (2) 班和 (3) 班

C. (1) 班和 (3) 班





**【点拨】**要把两个班参加国学经典诵读活动的人数合并在一个统计表里，应保证诵读的三种国学经典都相同。



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/817032040044010010>