



## 第七单元测试卷

(时间:60分钟 分数:\_\_\_\_\_)

### 一、填空题。(18分)

- 小林做口算题,三次分别算对14道、10道、18道,平均每次算对( )道。
- 学校气象小组一天中测得气温如下:14℃、16℃、20℃、21℃、14℃,这一天的平均气温是( )℃。
- 有三个笔筒,平均每个笔筒里有6支笔,第一个笔筒里有6支笔,第二个笔筒里有7支笔,第三个笔筒里有( )支笔。
- 在读书比赛中,小强读了6本,小明读了4本,小华读了3本,小军读了7本,平均每人读了( )本。
- 小华一星期共练了84个大字,平均每天练( )个大字。
- 四(5)班有69人,平均每人向学校捐2本书,一共捐了( )本书。

### 二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(9分)

- 池塘的平均水深是140厘米,小华的身高是145厘米,他下河玩水,( )。  
A. 不会有危险  
B. 可能有危险  
C. 一定有危险
- 四(1)班学生的平均身高是135厘米,五(2)班学生的平均身高是147厘米。王民在四(1)班,张建在五(2)班,王民比张建( )。  
A. 高 B. 矮 C. 无法确定
- 在“书香校园”活动中,我校同学平均每人捐书5本。下面说法正确的是( )。  
A. 全校每个同学一定都捐了5本书  
B. 可能有捐4本书的  
C. 没有不捐的

### 三、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)(10分)

- 学校舞蹈队队员的平均身高是135厘米,说明舞蹈队队员的身高没有高于135厘米的。( )
- 四(1)班的数学平均成绩是93分。四(1)班肯定没有不及格的。( )
- 四(1)班和四(2)班的同学为希望小学共捐书200本。四(1)班的同学捐的书有可能超过100本。( )
- 魏晶晶所在的班级的数学月考平均分是95分。魏晶晶的月考成绩不是低于95分,就是高于95分。( )
- 四(3)班在一年4个季度内平均每个季度都有9人过生日。说明四(3)班每个季度都有9人过生日。( )

### 四、计算题。(20分)

#### 1. 直接写出得数。(8分)

- |          |          |          |            |
|----------|----------|----------|------------|
| 8-0.8=   | 8.9-5.7= | 2.53+16= | 4.8-1.5=   |
| 3.7+2.4= | 6.8-4.6= | 7.5-6.4= | 4.25+3.12= |

#### 2. 用竖式计算。(12分)

- |             |              |             |           |
|-------------|--------------|-------------|-----------|
| 17.2+24.83= | 76.04-45.79= | 16.3+16.84= | 100-1.27= |
|-------------|--------------|-------------|-----------|





五、解决问题。(43分)

1. 食堂运来 5 袋煤, 它们分别重 99 千克、104 千克、110 千克、96 千克、101 千克。平均每袋煤重多少千克?(7 分)

2. 四年级 5 个班参加植树活动, 第一天植树 43 棵, 第二天植树 38 棵, 第三天植树 39 棵。(12 分)

(1) 四年级平均每天植树多少棵?

(2) 三天中平均每班植树多少棵?

3. 修路队一星期修路的情况如下表。 (12 分)

星期	一	二	三	四	五	六	日
长度/米	250	300	280	320	360	300	381

(1) 平均每天修多少米?

(2) 照这样计算, 再修 6 天, 还能修多少米?





4. 李强的书法作品由 7 位评委打分,分别为 89 分、91 分、62 分、90 分、92 分、88 分、97 分。(12 分)

(1)这 7 位评委打分的平均分是多少?

(2)先去掉一个最高分和一个最低分,再计算平均分。





## 第七单元测试卷

一、1. 14 2. 17 3. 5 4. 5 5. 12 6. 138

二、1. B 2. C 3. B

三、1. × 2. × 3. √ 4. × 5. ×

四、1. 7.2 3.2 18.53 3.3 6.1 2.2 1.1 7.37

2. 42.03 30.25 33.14 98.73

五、1.  $(99+104+110+96+101) \div 5=102$ (千克)

2. (1)  $(43+38+39) \div 3=40$ (棵)

(2)  $(43+38+39) \div 5=24$ (棵)

3. (1)  $(250+300+280+320+360+300+381) \div 7=313$ (米)

(2)  $313 \times 6=1878$ (米)

4. (1)  $(89+91+62+90+92+88+97) \div 7=87$ (分)

(2)  $(89+91+90+92+88) \div 5=90$ (分)

