

# 参考答案

## 第二学期台州市椒江区期末统考卷

一、1. 4 0 120 300 90 483 14.7 1.26 3.3  
0.8 3.8 36 0.06 10 3.82 9 2. 38.1  
28.3 15.11 验算略 3. 27.3 4.5 20  
120 1100 11

二、1. 0.08 28 7.09 2. 3.09 三点零九 3.090  
3.1 3.360 4.10.09 4.95 5.5 左 6.67  
锐角 等腰 7.360 540 8.94 9.A 0.26  
10.9 9

三、1.D 2.B 3.C 4.A 5.B 6.C 7.C 8.D  
9.B 10.C 11.A 12.D

四、1. (1)CD AE (2)略 2.略 3.85 55 20

五、1.  $256 - 47 - 53 = 156$ (页)

答:还剩 156 页没看。

2.  $(4 + 2) \times 30 = 180$ (元)

答:一个月买牛奶和豆浆要花 180 元。

3.  $1.53 - 0.12 + 0.04 = 1.45$ (米)

答:小李的身高是 1.45 米。

4. 1 吨 = 1000 千克

$1000 \div 10 \times 6.02 = 602$ (千克)

答:1 吨这种铁矿石含铁 602 千克。

5. 大货车:  $330 \div 6 = 55$ (元/吨)

小货车:  $240 \div 4 = 60$ (元/吨)

$55 < 60$  大货车便宜,尽可能用大货车运送。

$32 \div 6 = 5$ (辆)……2(吨)

5 辆大货车和 1 辆小货车:  $5 \times 330 + 240 = 1890$   
(元)

$32 - 4 \times 6 = 8$ (吨)

$8 \div 4 = 2$ (辆), 4 辆大货车和 2 辆小货车:  $4 \times 330$

$+ 2 \times 240 = 1800$ (元)  $1800 < 1890$


答:用 4 辆大货车和 2 辆小货车最省钱,最少需要  
运费 1800 元。

## 第二学期台州市仙居县期末统考卷

一、1. 9.5 5070 0.04 16 500 0.89 7.7 275  
2. 9.11 89.9 验算略 3. 30 105 160  
7800 70 915

二、1. (1)4.05 (2)1070 2. (1) $<$  (2) $=$  (3) $>$   
3. 0.01 803 图略 4. 12.62 右 两 5.  
100 钝角 6.  $\frac{1}{2}$  7. (1)0.356 0.36 (2)65.30  
六十五点二零 8. 2.2 加法交换 9. 3 5  
10. 不对 单位不同的数不能比较大小

三、1.A 2.D 3.B 4.C 5.D

四、1. (1)略 (2)C 2. (1)540 (2)可以分成 3  
个三角形,故内角和为  $180^\circ \times 3 = 540^\circ$ 。 3. (1)  
A C (2)略

五、1.  $15 - (6.78 + 7.42) = 0.8$ (元)

答:找回 0.8 元。

2.  $6 \times 42 \div 7 = 36$ (箱)

答:现在只能够装 36 箱。

3. (1)  $(256 + 960) \div 8 = 152$ (元)

答:每套桌椅 152 元。

(2) 总价  $\div$  数量 = 单价

4. (1) 全部用小汽车托运,需要多少钱。

(2)

大车/辆	小车/辆	总重/吨	车费/元
5	0	30	1250
4	1	28	1200
3	3	30	1350
2	4	28	1300
1	6	30	1450
0	7	28	1400

故租 4 辆大车, 1 辆小车最省钱,共需

1200 元。

5. (1) 科普类 科幻类 (2) 借阅历史类、科普类、  
童话类数量有所减少,科幻类数量有所增加。

(3) 略

## 第二学期台州市天台县期末统考卷

一、1. 731.3661 731 2. 600.06 六百点零六 600  
600.1 3. 略 4. 0.89 1.37 1.45 1.52  
5. 0.74 0.65 6. 26.26 4.09 790 4 70  
7.6 5 8.90 直角

二、1.B 2.C 3.D 4.A 5.C 6.D 7.D 8.C

三、1. 0.85 5.2 10 0.07 1.06 67 189 0.7  
2. 26.2 验算略 3. 37 验算略 7.9 3. 43.1  
1200 15 7722 4. (1)  $[250 - (16 + 34)] \times 7$   
 $= 1400$  (2)  $720 \div (70 - 4 \times 13) = 40$

四、1~2. 略 3.  $60^\circ$   $120^\circ$  4~5. 略 6. 6 18

五、1. 略 2. 良好 优秀 3.  $9 + 12 = 21$ (人)

$9 + 12 + 10 + 6 + 3 + 2 + 2 + 1 = 45$ (人)

答:成绩优秀的一共有 21 人。四(1)班一共有  
45 人。

六、1.

鸡	6	5	4	3	2	1	0
兔	0	1	2	3	4	5	6
脚	12	14	16	18	20	22	24

$(6 \times 4 - 18) \div (4 - 2) = 3$ (只)

$6 - 3 = 3$ (只)

答:鸡有 3 只,兔有 3 只。

2. 小英的成绩是多少米  $1.4 - 0.09$

3.  $(95 + 105) \times 20 = 4000$ (元)

答:一共花了 4000 元。

4.  $5.1 - 1.49 - 1.49 = 2.12$ (亿平方千米)

答:海洋面积比陆地面积多 2.12 亿平方千米。

5.  $10000 \div 100 \times 92 = 9200$ (件)

答:达到一等品标准的大约有 9200 件。

6.

8 支一盒/盒	5 支一盒/盒	总支数/支	总钱数/元
7	2	66	340
2	10	66	380

故买 8 支一盒的 7 盒,5 支一盒的 2 盒最省钱。

## 第二学期温州市鹿城区期末统考卷

二、1. 2.95 2. 6300 3.58 80 0.89 3.  $= <$   
4. 200.608 二百点六零八 5. 52 6. 略 7. 45  
直角 等腰 8. 2 16 9. 95 95 10. 正  
11. 11

三、1.  $\times$  2.  $\checkmark$  3.  $\checkmark$  4.  $\times$  5.  $\checkmark$

四、1.B 2.C 3.C 4.A 5.C

五、1. 3.1 7.2 3.6 1 27 9 9 250 0.13  
16 2. 26.36 7.71 3. 1000 170 34.82 25  
1800 1096

六、1. 略 2.  $\frac{7}{20}$  图略 3~4. 略

七、1.  $2.18 + 2.35 - 0.25 = 4.28$ (米)

答:接好后的绳子实际长 4.28 米。

2.  $5 \times 24 \times 2 = 240$ (元)

答:一共要 240 元。

3.  $16 \times 9 + 8 \times 3 = 168$ (块)

答:一共铺了 168 块地砖。

4.  $12 \times 25 \div 15 = 20$ (天)

答:20 天可以读完。

5. (1) 杭州 杭州 (2) 6.2 19.4 (3) 10.8  
14.8

八、1. 略 2.C 3.B 4.A