



## 西师版三上期末检测题 (1)

### 一、填空。

- 1、1 分米= ( ) 厘米      1 米= ( ) 厘米。
- 2、数学书的长为 21 ( ), 教室的长约为 10 ( )。
- 3、有一个三年级学生身高 143 ( ), 体重约 30 ( )。
- 4、1 米 - 3 分米= ( )      32 厘米+27 厘米= ( ) 分米 ( ) 厘米。
- 5、从甲地到乙为 316 ( ), 我们一个小时大约走 4 ( )
- 6、5 千米 - 2400 米= ( ) 米      5400 米+5600 米= ( ) 千米
- 7、8 吨 - 5000 千克= ( ) 千克      8500 千克 +7500 千克= ( ) 吨
- 8、 $0 \times 1500 = ( )$        $0 + 140 = ( )$
- 9、 $567 + ( ) = 2400$        $1467 - ( ) = 324$
- 10、时针走一圈是 ( )。分针走一圈是 ( ), 这时秒针要走 ( ) 圈。
- 11、一个长方形花坛, 长为 6 米, 宽为 2 米, 它的周长是 ( )。如果一个正方形的周长与花坛的周长相等, 正方形的边长是 ( )。
- 12、在 ( ) 里最大能填几。 $7 \times ( ) < 44$ ,       $6 \times ( ) < 61$
- 13、在 ( ) 里最小能填几。 $( ) \times 6 > 45$        $( ) \times 8 > 61$
- 14、 $104 \times 3$  表示 ( )。
- 15、小明一楼走到 4 楼要 12 秒, 照这样计算, 他从一楼到 8 楼要 ( ) 秒。
- 16、一根木棍长 1 分米, 截下它的  $\frac{1}{10}$  截下 ( ) 厘米, 截下它的一半, 截下 ( ) 厘米。
- 17、比较大小。 $55 \times 2$  ○  $55 + 2$        $1008 \times 0$  ○  $18 + 0$
- 18、有 29 片扇叶, 每台电扇装 3 片, 可以装 ( ) 台, 还剩 ( ) 片扇叶。
- 19、上午 8 时 20 分上课, 11 点 30 放学, 上午在校时间是 ( )。
- 20、1 小时 25 分= ( ) 分      5 分= ( ) 秒。





21、把一个月饼平均分成 5 份, 其中一份是这个月饼的 (      ), 这样 4 份是是这月饼的 (      )。

22、 $\frac{3}{7}$  里有 (    ) 个 (      ), 6 个  $\frac{1}{8}$  是 (      )。

23、十分之三写作 (      )  $\frac{13}{15}$  读作 (      )

## 二、选择。

1、把一个平行四边形推拉成长方形, 周长 (      )。

A、变大                  B、不变                  C、变小

2、把边长 4 分米的正方形剪成两个相同的长方形, 其中一个长方形的周长是 (      )

A、8                          B、12                          C、5

3、1000 克的铁和 1 千克的棉花 (      ) 重。

A、铁                          B、棉花                          C、同样;

4、长江是我国第一大河, 长约 6200 (      )。

A、厘米                          B、米                          C、千米

5、一艘轮船载货 (      )。

A、2500 克                  B、250 千克                  C、250 吨

6、小红家离学校 300 米, 小明家离学校 500 米, 小红家和小明家相距 (      ) 米。

A、200                          B、800                          C、200 或 800

7、用 2 个边长 1 厘米的正方形拼成长方形, 这个长方形的周长是 (      )。

A、4 厘米                          B、6 厘米                          C、8 厘米

8、煮一锅饭需要 25 (      )。

A、秒                          B、小时                          C、分钟

## 三、判断。

1、一袋大米约重 5 吨。 (      )

2、两位数乘一位数, 积可能是三位数, 也可能是两位数。(      )





- 3、分母相同的分数，分子大的分数比较大。 ( )
- 4、一个数除以 6 的余数只能是 5。 ( )
- 5、一个长方形的周长是 32 厘米，把它剪成两个相同的小长方形，每个小长方形的周长都是 16 厘米。 ( )

#### 四、计算。

##### 1、直接写得数。

|                  |                  |                  |                        |
|------------------|------------------|------------------|------------------------|
| $345 - 39 =$     | $4590 + 456 =$   | $910 - 265 =$    | $96 + 743 =$           |
| $63 \div 8 =$    | $83 \div 9 =$    | $45 \div 6 =$    | $150 \times 6 =$       |
| $650 \times 5 =$ | $4 \times 227 =$ | $301 \times 3 =$ | $(35 + 65) \times 7 =$ |

##### 2、竖式计算。

|                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|
| $355 \times 4 =$ | $507 \times 8 =$ | $306 \times 9 =$ |
|------------------|------------------|------------------|

|               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| $38 \div 8 =$ | $55 \div 7 =$ | $73 \div 9 =$ |
|---------------|---------------|---------------|

|               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| $864 - 328 =$ | $600 - 384 =$ | $382 + 859 =$ |
|---------------|---------------|---------------|

#### 五、操作题。

##### 1、画一画。

- (1) 画一个边长是 3 厘米的正方形
- (2) 画一个长厘米，宽 2 厘米的长方形



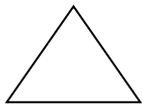


(3) 画一个周长是 10 厘米的四边形。

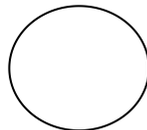
2、分一分，涂一涂。在下图中用阴影表示分数。



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{5}{8}$$

### 六、解决问题。

1、(1) 8 个 152 的和是多少？

(2) 写出用数字 0、1、2 组成的三位数。

2、操场上跑步的同学有 153 人，比做操的多 23 人，操场上跑步和做操的一共有多少人？

3、有 35 个鸡蛋，每个盘子里能装 6 个鸡蛋。

(1) 至少要几个盘子才能装下这些鸡蛋？

(2) 如果要使 4 个盘能装下这些鸡蛋，每个盘子大约装多少个？





4、修路队要修 3000 千米的路，第一天修了 639 千米，第二天比第一天多修 226 千米，两天一共修了多少千米？

5、用 3 个边长 2 厘米的小正方形拼成一个长方形，拼成的长方形的周长是多少厘米？

6、学校买来 800 本书，准备用 8 个箱子来装，前 7 个箱子每个箱子装 105 本，第 8 个箱子要装多少本？

7、某商场买出影碟机 8 台，每台售价 240 元，卖出一台洗衣机 898 元，影碟机和洗衣机共卖了多少元？

8、一盏台灯售价 86 元，一台电风扇售价 185 元，一辆自行车售价 445 元。

(1) 买三种商品一共要付多少元？

(2) 妈妈带了 300 元，买一盏台灯和一台电风扇够吗？





## 附参考答案

### 一、填空。

- 1、10, 100, 2、厘米, 米, 3、厘米, 千克, 4、7分米, 5分米9厘米;  
5、千米, 4千米, 6、2600米, 11千米, 7、3000, 16, 8、0, 140,  
9、1833, 1143; 10、12小时, 1小时, 60; 11、16米, 4米; 12、6, 9;  
13、8, 8; 14、3个104相加的和, 15、28, 16、1, 5; 17、 $>$ ,  $<$ ;  
18、9, 2; 19、3小时10分, 20、85, 300; 21、 $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{4}{5}$ ; 22、3个 $\frac{1}{7}$ ,  
 $\frac{6}{8}$ , 23、 $\frac{3}{10}$ , 十五分之十三;

### 二、选择。C, B, C, C, C, C, B, C

### 三、判断。 $\times$ , $\checkmark$ , $\checkmark$ , $\times$ , $\times$ 。

### 四、计算。

- 1、直接写出得数。306, 5046, 645, 839,  $7\cdots\cdots 7$ ,  $9\cdots\cdots 2$ ,  $7\cdots\cdots 3$ , 900,  
3250, 908, 901, 700
- 2、竖式计算。1420, 4056, 2754,  $4\cdots\cdots 6$ ,  $7\cdots\cdots 6$ ,  $8\cdots\cdots 1$ ; 536, 216, 1241;

### 五、操作题。略,

### 六、解决问题。

- 1、(1)  $152 \times 8 = 1216$ , (2) 120, 102, 210, 201,
- 2、 $153 - 23 + 153 = 283$  (人) 答: 一共有 283 人。
- 3、(1)  $35 \div 6 = 5$  (盘)  $\cdots\cdots 5$  (个)  $5 + 1 = 6$  (盘) 答: 至少要 6 个盘子。  
(2)  $35 \div 4 \approx 10$  (个) 答: 每个盘子大约装 10 个鸡蛋。
- 4、 $639 + 226 + 639 = 1504$  (千米) 答: 两天修了 1504 千米。
- 5、 $(2 \times 3 + 2) \times 2 = 16$  (厘米) 答: 长方形周长 16 厘米。
- 6、 $800 - 105 \times 7 = 65$  (本) 答: 第 8 个箱子装 65 本。
- 7、 $898 + 240 \times 8 = 2818$  (元) 答: 一共卖了 2818 元。
- 8、(1)  $86 + 185 + 445 = 716$  (元) 答: 一共要付 716 元。  
(2)  $86 + 185 = 271$  (元)  $271 \text{ 元} < 300 \text{ 元}$  答: 钱够了。

