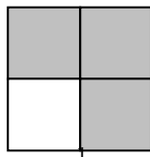




## 西师版三上期末检测题 (5)

### 一、填空 (每空 1 分, 共 30 分)

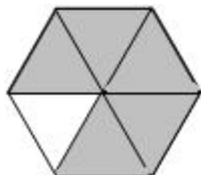
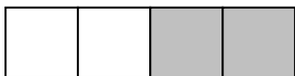
- 1、一条绳子长 16 厘米, 正好围成一个正方形, 这个正方形的边长是 ( )
- 2、一节课是 40 分钟, 第二节课上课时间是 9 时 10 分, 第二节下课应该在 ( ) 时 ( ) 分。
- 3、6 个  $\frac{1}{9}$  是 ( ), 3 个  $\frac{1}{5}$  是 ( )。
- 4、2000 年的二月有 ( ) 天。
- 5、聪聪参加 800 米跑步大赛, 他每分钟跑了 280 米, 跑了 2 分钟后, 离终点还有 ( ) 米。
- 6、 $420 \div 7 = ( )$  想:  $( ) \times 7 = 420$ , 所以  $420 \div 7 = ( )$
- 7、最大的三位数与最小的一位数相乘的积是 ( )。
- 8、 $650 \times 6$  的积末尾有 ( ) 个 0;  $208 \times 5$  的积中间有 ( ) 个 0。
- 9、2 吨 200 千克 = ( ) 千克                      14000 千克 = ( ) 吨  
4000 千克 = ( ) 吨
- 10、在括号里填上适当的计量单位  
一袋大米重 25 ( )                                      一袋食盐重 450 ( )  
一袋饼干重 380 ( )                                      一艘轮船重 2000 ( )  
一包奶粉重 400 ( )                                      一枚 1 分钱硬币约重 1 ( )
- 11、 写出阴影部分占全部的几分之几?





( )

( )



( )

( )

12、用普通计时法表示下面的时刻。

15 时 ( )

9 时 ( )

23 时 ( )

18 时 ( )

二 判断。(8 分)

1、和西北相对的方向是西南。( )

2、一个足球重约 540 千克。( )

3、 $75 \times 8$  表示 8 个 75 的和是多少。( )

4、一个数乘 0 得 0, 一个数加上 0 还得 0。( )

5、由重庆开往万州的汽车共行 6 : 30 分。( )

6、小明出生于 1999 年 2 月 29 日。( )

7、甲是乙的 3 倍, 乙是丙的 2 倍, 甲是丙的 6 倍。( )

8、有两个杯子, 各装有半杯水, 将它们倒在一起就刚好是一杯水。( )

三、选择 (每题 1 分, 共 6 分)

1、105 与 65 的和除以 2, 商是多少? 列综合算式为 ( )。

A、 $105+65 \div 2$

B、 $(105+65) \div 2$

C、 $105+(65 \div 2)$

D、 $65 \div 2+105$





- 2、 $36 \times 4$  表示 ( )。
- A、4 个 36 连加的和                      B、4 个 36 相乘的积
- C、4 个 36 连加的积                      D、4 个 36 相乘的和
- 3、有 5 名少先队员，上午植树 25 棵，下午植树 30 棵，平均每名少先队员植树多少棵？正确答案是 ( )。
- A、11 棵              B、10 棵              C、9 棵              D、6 棵
- 4、小明家在学校的东南方，他上学需要向 ( ) 方向走
- A、东北              B、东南              C、西北              D、西南
- 5、60 乘 50 的末尾有 ( ) 个 0。
- A、2    B、3    C、4
- 6、两个最小的两位数的积是 ( )。
- A、10              B、100              C、20

四、计算 (共 28 分)

1、直接写得数 (4 分)

$\frac{1}{4} + \frac{2}{4}$                $\frac{4}{7} + \frac{2}{7}$                $\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$                $\frac{5}{10} - \frac{1}{10}$

2、竖式计算 (12 分)

$38 \times 6 =$

$125 \times 8 =$

$215 \times 4 =$

$56 \div 4 =$

$83 \div 9 =$

$45 \div 3 =$





3、脱式计算。(12分)

$18 \times (97 - 88)$

$216 - 64 \div 4$

$96 \div (64 \div 8)$

$15 \times 8 + 163$

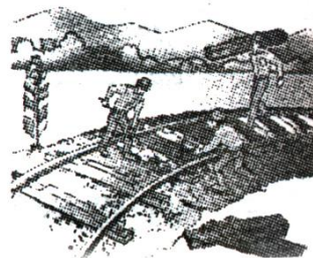
$43 - 12 \times 1$

$85 \div 5 + 115$

五、解决问题

1、煤炭公司有煤炭 5000 吨，运了 6 天后还剩下 800 吨，平均每天运多少吨？

2、某修路队修铁路，第一次修了要修部分的  $\frac{1}{9}$ ，第二次修了要修部分的  $\frac{2}{9}$ ，两次共修了要修部分的几分之几？ 还剩几分之几？

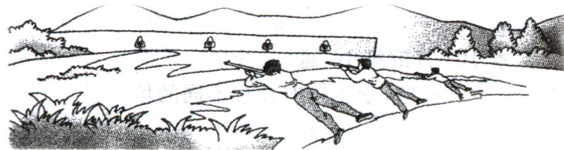


3、一根绳子正好能围成一个边长是 4 厘的正方形。如果把它围成一个长是 6 厘米 的长方形， 这个长方形的宽是多少厘米？





4、小李、小张、小林三位同学去打靶，小李打了子弹数量的 $\frac{4}{10}$ ，小张打了子弹数量的 $\frac{3}{10}$ ，剩下的是小林打的。



(1) 小李比小张多打了几分之几？

(2) 小李和小张一共打了几分之几？

(3) 小林打几分之几？

5、学校图书馆每天开放时间是上午 8 : 30 ~ 11 : 30 , 下午 2 : 00 ~ 5 : 30 , 每天开放多少时间？

**参考答案：**

一、填空 ( 每空 1 分 , 共 30 分 )

1、 4 厘米

2、 9 时 50 分

3、  $\frac{6}{9}$     $\frac{3}{5}$

4、 29

5、 240





6、 60 6 60

7、 999

8、 2 1

9、 2200 14 4

10、 千克 克 克 吨 克 克

11、  $\frac{3}{4}$   $\frac{3}{4}$   $\frac{2}{4}$   $\frac{5}{6}$

12、 下午3时 上午9时 晚上11时 下午6时

## 二、判断。(8分)

× × √ × × × √ ×

## 三、选择(每题1分,共6分)

B A A D B B

## 四、计算(共28分)

### 1、直接写得数(4分)

$\frac{3}{4}$   $\frac{6}{7}$   $\frac{2}{8}$   $\frac{4}{10}$

### 2、竖式计算(12分)

228 1000 860 14 8……2 15

### 3、脱式计算(12分)

162 200 12 283 31 132

## 五、解决问题

1、 $(5000-800) \div 6=700$  (吨)

2、 $\frac{1}{9} + \frac{2}{9} = \frac{3}{9}$   $1 - \frac{3}{9} = \frac{6}{9}$

3、 $4 \times 4=16$  (厘米)  $16 \div 2=8$  (厘米)  $8-6=2$  (厘米)

4、 $\frac{4}{10} - \frac{3}{10} = \frac{1}{10}$





$$\frac{4}{10} + \frac{3}{10} = \frac{7}{10}$$

$$1 - \frac{7}{10} = \frac{3}{10}$$

5、 11时30分—8时30分=3小时

5时30分—2时=3小时30分钟

3小时+3小时30分=6小时30分

