



# 期末测试卷(十三)

(时间:90 分钟;满分:100 分)

冀教版

题 号	一	二	三	四	五	六	总 分
得 分							

## 一、填补空白。(15 分)

1. (1)飞机一天能飞行5670 千米。读作( )。

(2)长城的长度约为六千七百多千米。写作:( )。

2. 用 3、6、2、5 四个数字组成的数中比 6300 大的所有四位数有( )、( )、( )、( )。

3. 一头牛重 1580 千克,约是( )千克。

4.  $6 \text{ 吨} + 1 \text{ 吨} = ( ) \text{ 吨}$        $4000 \text{ 千克} + 3000 \text{ 千克} = ( )$   
吨

5.  $300 \times 4$  的末尾有( )个零, $340 \times 5$  的末尾有( )个零。

6. 一个正方形的周长是 96 厘米,则它的边长是( )厘米。  
将这个正方形剪成两个相同的长方形,则长方形的周长是( )厘米。

7. 过年了,丁丁决定把彩灯串起来装饰晾台。



照上面的顺序挂下去,第 20 盏灯是( )色,第 25 盏灯是( )色。

## 二、火眼金睛辨对错。(10 分)

1. 小明的身高是 135 米。( )

2. 一只大象重 3 千克。( )



3. 长方形的周长=边长 $\times$ 4。 ( )

4. 一台电冰箱的价格是 3988 元,也可以说大约是 4000 元。  
( )

5. 在跳绳时绳做的运动属于旋转,人所做的运动属于平移。  
( )

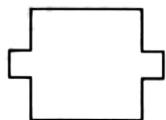
### 三、对号入座。(将正确答案的序号填在括号里。)(10 分)

1. 下列图形不是轴对称图形的是( )。

A.



B.



C.



2. 一个三位数与 9 相乘,积是四位数,这个三位数最小是  
( )。

A. 112

B. 109

C. 111

3. 盒子里有 37 块糖,从盒子里至少拿出( )块,剩下的正好平均分给 9 个小朋友。

A. 10

B. 1

C. 3

4. 下列算式中,( )的结果最大。

A.  $36 \times 3 + 6$

B.  $36 \times (3 + 6)$

C.  $36 + 3 \times 6$

5. 星期三菜谱:荤菜:排骨 红烧鲤鱼 素菜:青椒 油菜

一份盒饭含一个素菜和两个荤菜,有( )种搭配方法。

A. 2

B. 3

C. 4

### 四、计算天地。(28 分)

1. 竖式计算。(8 分)

$$55 \times 7$$

$$120 \div 8$$

$$316 \times 4$$

验算



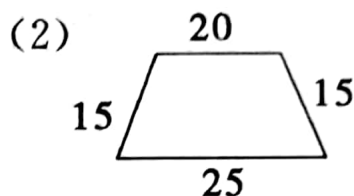
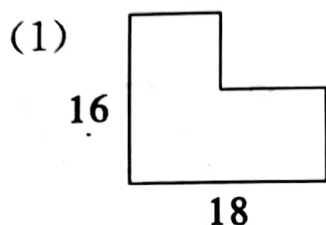
2. 脱式计算。(9 分)

$$(63-21) \div 7$$

$$350 \times (87-84)$$

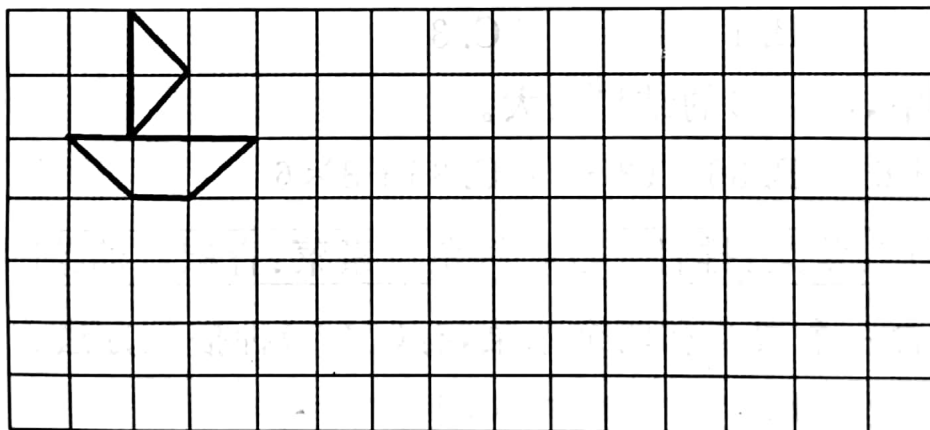
$$137-42 \div 6$$

3. 计算下列图形的周长。(单位:分米)(8 分)



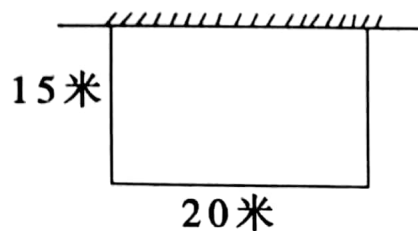
五、动手操作。(6 分)

把下图中的帆船向右平移 4 格,再向下平移 2 格。



六、解决问题。(31 分)

1. 一块长方形菜地,长 20 米,宽 15 米,三面墙围上篱笆,求篱笆有多长。(7 分)



2. (1) 416 名同学乘 8 辆车去参观科技展, 前 7 辆各坐 50 名同学, 第 8 辆车要坐多少名同学? (4 分)

(2) 门票为每人 3 元, 估算一下 416 名同学用 1300 元买门票够吗?

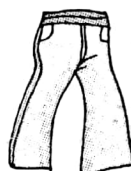
3.



105元



128元



108元



180元

小华想买一套衣服, 服装店规定购物满 300 元返现金 100 元, 请你当参谋, 给出一个合适的购物方案吧! (8 分)

4. 彤彤买了 3 个笔记本, 花了 42 元, 小敏用 65 元买了 5 个笔记本, 谁买的笔记本贵? (8 分)

贵多少元?



扫描全能王 创建