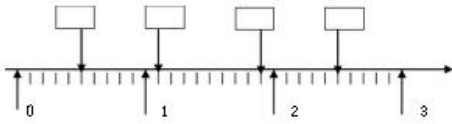


## 小学三年级下册数学期末考试试卷（北师大版）

### 一、填空（20分）

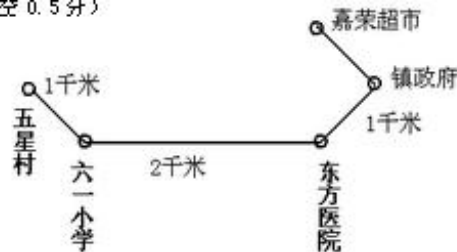
- 在（ ）里填上合适的单位。  
小青的身高 132（ ）  
一块橡皮一个面的面积为 6（ ）
- 2008 年第 29 届奥运会在北京举行，这一年的二月有（ ）天，全年有（ ）天。
- （每空 0.5 分） 3 分米 =（ ）厘米 =（ ）毫米      1 平方米 =（ ）平方分米  
1 小时 30 分 =（ ）分      4 千克 =（ ）克      24 月 =（ ）年  
240 分 =（ ）小时      7000 克 =（ ）吨
- 百货商店营业时间是 7: 30~20: 30，这个商店每天营业时间是 \_\_\_\_\_ 小时。
- （ ）个  $\frac{1}{9}$  是  $\frac{9}{6}$ ，2 个  $\frac{1}{5}$  是（ ）。
- 用一根长 12 厘米的铁丝围成一个正方形，这个正方形的面积是（ ）平方厘米。
- $\square \div 8 = 3 \dots 2$ ， $\square$  应该是（ ）。
- 在  $\square$  里填上合适的小数（每空 0.5 分）



- 1 头大象的重量相当于 6 头牛的重量，3 头牛的重量相当于 5 头猪的重量，那么 1 头大象的重量相当于（ ）头猪的重量。

- （每空 0.5 分）

10、（每空 0.5 分）



李彤从五星村向（ ）方向走（ ）千米到六一小学，又向（ ）面走（ ）千米到东方医院。再向（ ）方向走（ ）千米镇政府，最后向（ ）向嘉荣走（ ）千米到超市。

### 二、判断题。（对的打“√”，错的打“×”）（5分）

- 两个面积单位之间的进率是 100。 ( )
- 边长是 5 分米的正方形，面积是 25 平方分米，周长是 2 米。 ( )
- 1900 年的年份数是 4 的倍数，所以 1900 年是闰年。 ( )
- 1 吨铁比一顿棉花重。 ( )
- 把一块蛋糕分成两份，1 分就是二分之一。 ( )

### 三、选择题。（选择正确的序号填在括号里）（5分）

- 一家超市的开放时间是早上 9:00——晚上 11:00，那么它一天的开放时间是（ ）时  
A、20    B、2    C、14    D、12
- 学校开设两个兴趣小组，三（1）27 人参加书画小组，24 人参加棋艺小组，两个小组都参加的有 3 人，那么三（1）一共有（ ）人参加了书画和棋艺小组。  
A、51    B、54    C、48    D、30

3、马岙的青青世界果园，其中一块种了 206 棵橘子树，今年平均每棵树收入 20 千克橘子。用载重 1 吨的农运车运，至少运（ ）次才能把这块地里收获的橘子全部运走。

- A、2    B、3    C、4    D、5

4、 $45 \div 5$  的商是三位数，里最小可以填（ ）。

- A、6    B、5    C、9    D、5—9

5、欧尚超市每箱色拉油 6 瓶，每瓶色拉油的单价是 45 元，表示每箱可卖多少元的算式是（ ）。

- A、 $45 \times 6 \times 5$     B、 $45 \times 6$     C、 $45 \times 5$     D、 $5 \times 6$

**四、计算题。(35 分)**

1、口算 (4 分,每道 0.5 分)

$20 \times 20 =$                        $1200 \div 3 =$                        $3.7 + 5.3 =$                        $80 - 40 \times 2 =$   
 $86 \div 2 =$                        $17 \times 6 \times 0 =$                        $3/4 - 1/4 =$                        $1 - 5/6 =$

2、在○里填上“>”、“<”或“=”号 (3 分)

$15 \text{ 分} \bigcirc 150 \text{ 秒}$                        $69 \text{ 分米} \bigcirc 99 \text{ 厘米}$                        $3 \text{ 千克} \bigcirc 2800 \text{ 克}$   
 $3/4 \bigcirc 1/4$                        $0.15 \bigcirc 0.25$                        $120 \text{ 分} \bigcirc 2 \text{ 时}$

3、列竖式计算: (6 分)

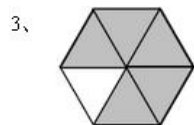
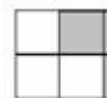
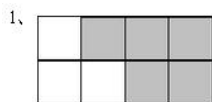
$25 \times 42 =$                        $408 \div 6 =$                        $2.3 + 7.27 =$

4、递等式计算 (12 分)

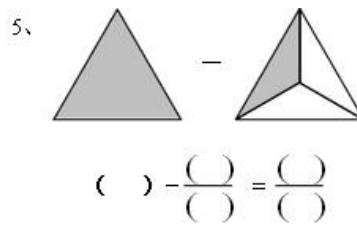
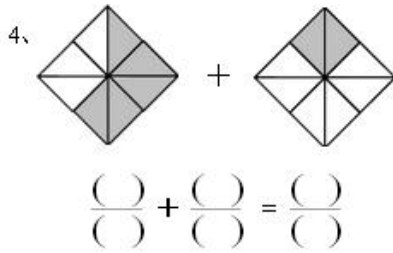
$459 \div (3 \times 3) =$                        $(879 - 495) \div 4 =$                       45  
 $10 \div 9 =$

$125 \div 5 \times 39 =$                        $75 \div 3 \div 5 =$                        $125 \times$   
 $8 + 231 =$

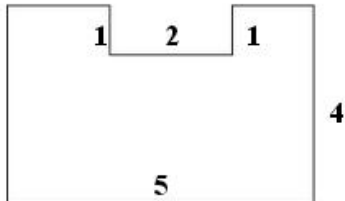
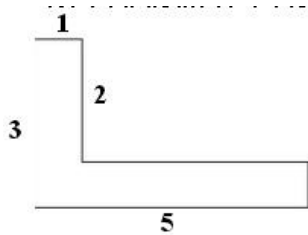
5、写出阴影部分占全部的几分之几? (5 分)



(                      )                      (                      )  
(                      )

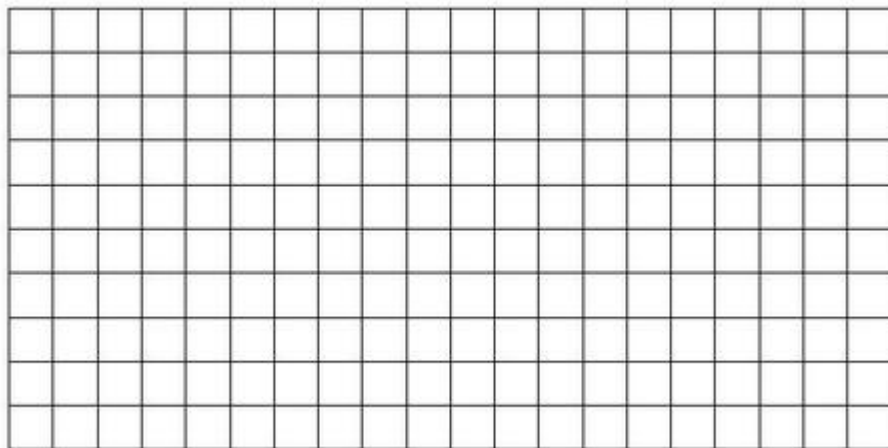


6、计算下面图形的周长和面积。(单位：米)(5分)



### 五、操作小能手 (5分)

下面每个方格的边长表示 1 厘米。在方格纸上，分别画出面积都是 12 厘米的一个长方形和一个正方形画在方格纸上。



### 六、解决问题。(30分)

1、工程队修铁路，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？

2、学校请科学家为同学做科学知识讲座，从 8:10 开始，到 8:55 结束，这场讲座用了多长时间？

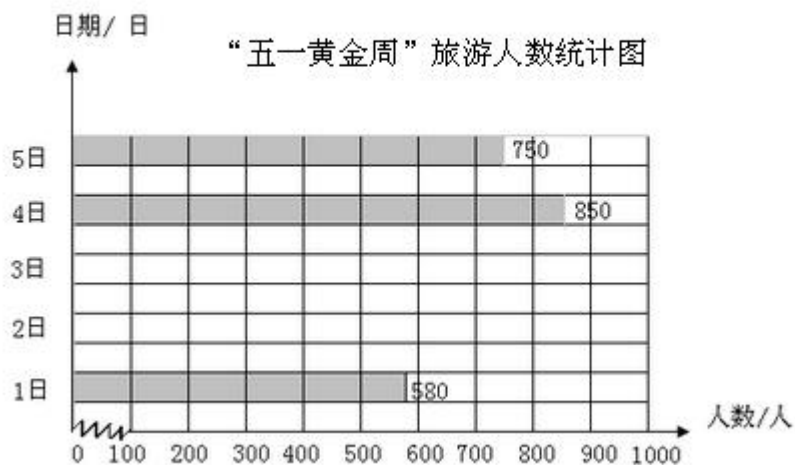
3、在一块长 18 米，宽 12 米的长方形果园里种果树，平均每棵占地 2 平方米，这块果园能种果树多少棵？

4、一根电线长 1000 米，先用去 196 米，又用去 204 米，还剩多少米？

5、一辆汽车上午 9: 30 从普陀汽车站开出，下午 2: 30 到达杭州，这辆汽车平均每小时行驶 60 千米，普陀与杭州相距多少千米？

6、人民公园 2011 年五一黄金周的人数如下表（5 分）

日期	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日
人数/人	580	700	920	850	750



- 把上面的统计图补充完整。
- 你从图上得到哪些信息？(至少 2 条)
- “黄金周”平均每天的游客是多少？

(4) 如果你是“人民公园”的园长，你有什么想法？

XSC.CN