**2017-2018学年度第二学期期中检测**

**二年级数学试题（40分钟）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **六** | **七** | **总分** |
| **得分** |  |  |  |  |  |  |  |  |

一、计算。（共24分）

1.直接写得数。（共12分）

7×6= 800+200= 42÷6= 3×8＝

72÷8＝ 11÷3＝ 3×8＝ 29÷4＝

500－300＝　　 6700-700＝　 600－400＝ 37－19＝

2.用竖式计算。（共12分）

55÷9= 43÷6= 68÷7= 34÷5=

二、填空。（第8题每道算式1分，其余每空1分，共38分）

1.2658里面有（ ）个千，（ ）个百、（ ）个十和（ ）个一。

2. 29里面最多有（ ）个6，50里连续减去（ ）个8还剩（ ）。

3. ◇÷△＝4……3，△最小是（ ），这时◇是（ ）。

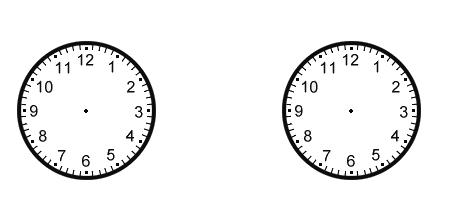
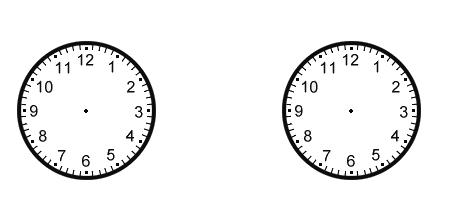
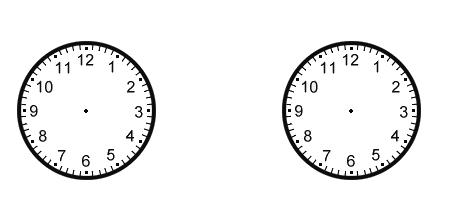
4. 在（ ）内填上合适的单位名称。

一元硬币厚度大约2（ ）。 小刚跑50米用了10（ ）。

课桌的高度大约是7（ ）。 刷一次牙大约用3（ ）。

明明在十字路口等红灯用了30（ ）。 看一场电影用了2（ ）。

5.填出相应时间。



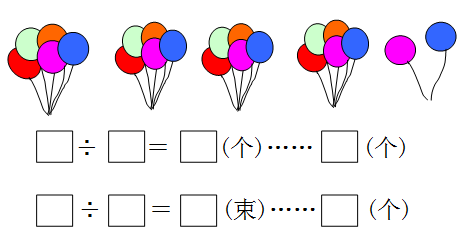
( : ) ( : ) ( : )

6. 从0、7、6、2中选出三个数组成的最大的三位数是（ ）；用这些数组成最小的四位数是（ ），最接近6000的数是（ ）。

7. 在○里填上“>”“<”或“=”。

60秒 ○ 1分 100分○1时 5分 ○ 5秒

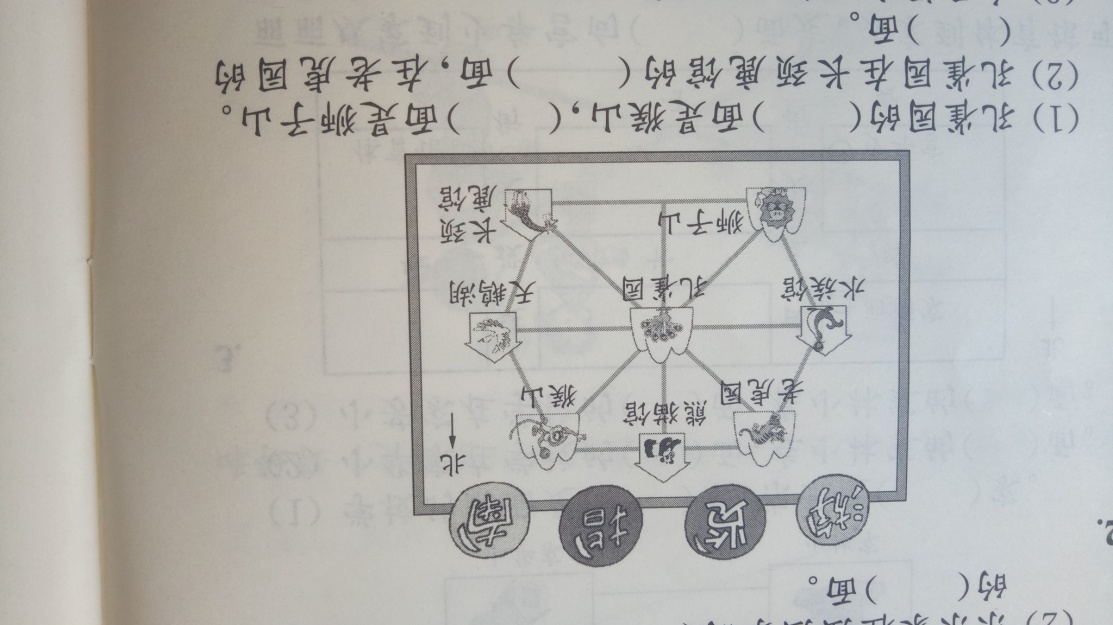
1米 ○100毫米 4分米○40厘米 609○690

8.

9. 小明从家到学校朝西南方向走，小明放学回家往（ ）方向走。

10. 在操场上跑一圈，小红用了1分，小明用了58秒，小华用了1分零3秒。（ ）跑得最快。

11. 10张纸摞起来大约厚1毫米，100张这样的纸摞起来大约厚（ ）厘米，1000张摞起来大约厚（ ）厘米，10000张（ ）厘米。

12.

（1）孔雀园的（ ）面是猴山，

（ ）面是狮子山。

（2）孔雀园在长颈鹿馆的（ ）面，

在老虎园的（ ）面。

三、在正确答案后面的□内画“√”。（共10分）

1.要在墙上钉一枚钉子挂书包，哪种长度的钉子比较合适？

4毫米□ 4厘米□ 4分米□

2. 东新农场去年栽松树3210棵，栽的杉树比松树少一些。杉树可能栽了多少棵？

1700棵□ 2970棵□ 5600棵□

3． “247”的“4”表示（ ）

千百十个

千百十个

千百十个

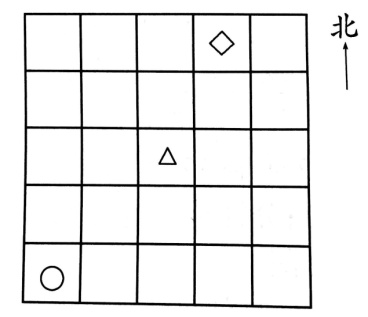
□ □ □

4．分针从一个数字走到下一个数字，经过的时间是（ ）．

1□ 5□ 10□

5. 35块糖，最少拿掉（ ）块，剩下的能正好平均分给8个小朋友。

1□ 2□ 3□

四、操作。（共10分）

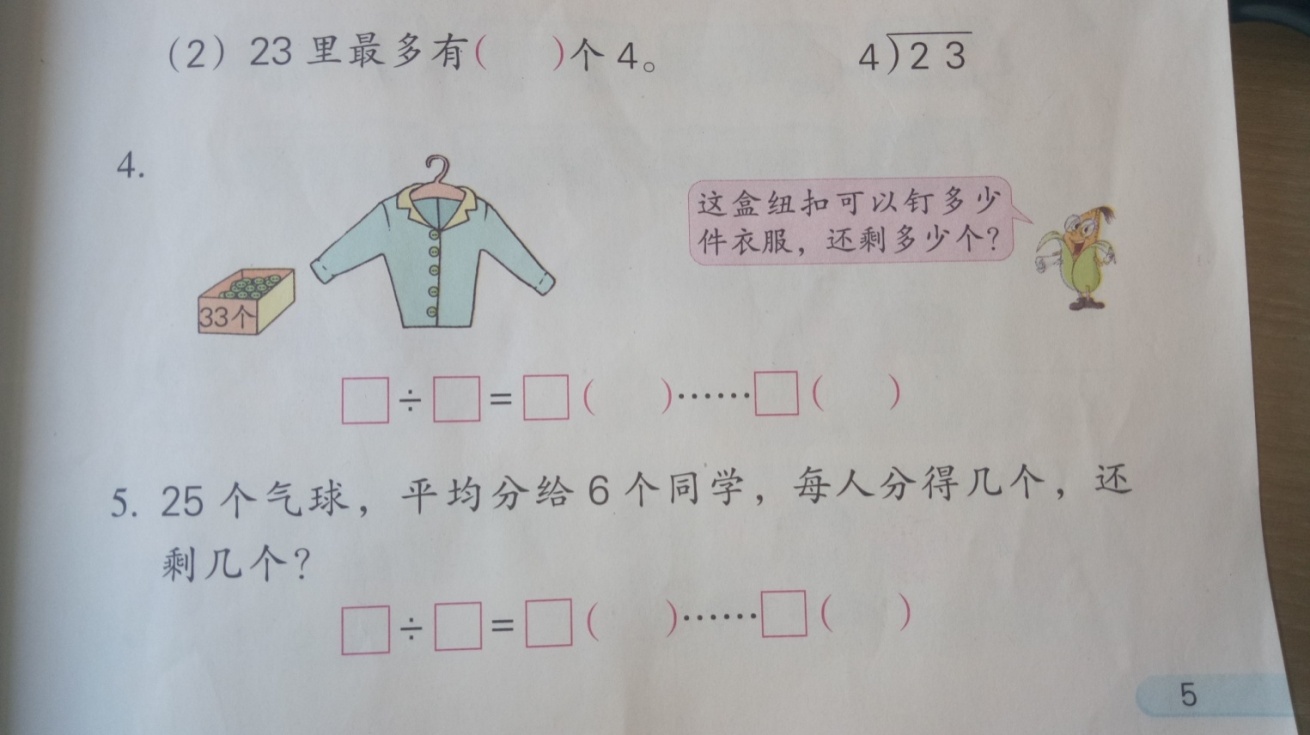
1. 按要求画一画。（6分）

（1） 先向北移动3格，再向东南移动3格。

（2） 先向南移动1格，再向东北移动2格。

（3） 先向东移动1格，再向西南移动3格。

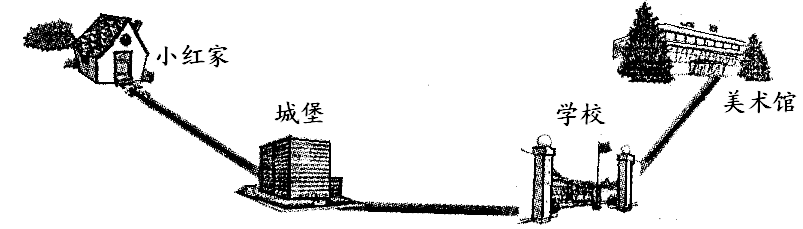
2．先画一条长25毫米的线段，再画一条比它长2厘米的线段。（共4分）

五、解决问题。（共24分）

1.

（3分）

2. 某地一月份的降水量是48毫米，二月份的降水量比一月份增加了37毫米。二月份的降水量是多少毫米？（4分）



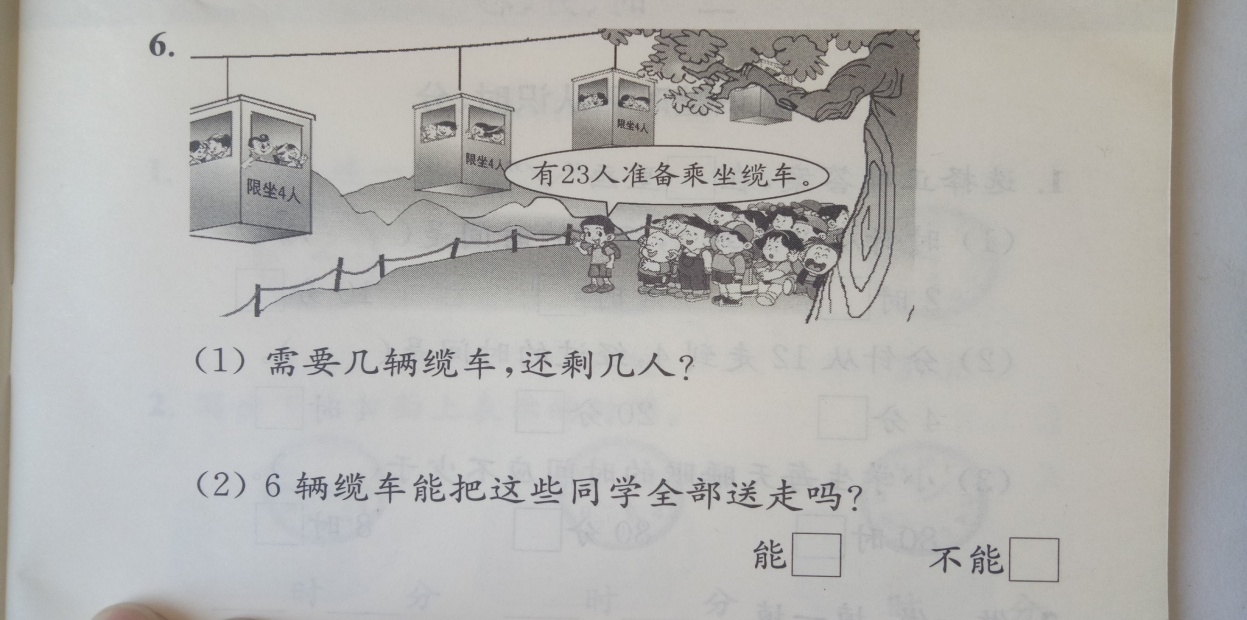
3.

**200米**

**400米**

**300米**

小红从家出发，经过城堡再到学校，走了多少米？（4分）

4.

（1）需要几辆缆车，还剩几人？（3分）

（2）6辆缆车能把这些同学全部送走吗？（2分）

能 不能

5.一个果园里各种果树的棵数如下表。（共8分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 苹果树 | 桃树 | 梨树 | 桔子树 |
| 2997棵 | 3985棵 | 1025棵 | 4015棵 |

（1）每种树大约几千棵？（4分）

苹果树≈（ ）棵 桃树≈（ ）棵

梨树≈（ ）棵 桔子树≈（ ）棵

（2）哪两种树的棵数差不多？（2分）

（3）把这4种果树的棵数按从小到大的顺序排列起来。（2分）

（ ）＜（ ）＜（ ）＜（ ）