

二年级数学试题（二）卷

本套试卷分（一）卷（二）卷，总分100分（含卷面书写5分），考试时间40分钟。其中（一）卷为口算试卷，把答案直接写到（二）卷相应位置即可。

类别	一卷	二卷						卷面书写	总分
题号		一	二	三	四	五	六		
得分									

（一）卷 直接写得数（10分）

①	②	③	④	⑤
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑯	⑰	⑱	⑲	⑳

一、我会认真填一填。（每空1分，共24分）

1. 填合适的长度单位。



一支铅笔长16（ ）；课桌面的长是6（ ）；教室门的高是2（ ）。

2. 3分米=（ ）厘米 1米50厘米=（ ）米（ ）分米

3. 在（ ）里最大能填几？

$$5 \times () < 42 \quad () \times 3 < 30 \quad () \times 8 < 60$$

4. 10个一是（ ），10个十是（ ），10个一百是（ ）。

5. 830读作：（ ） 四百零六写作：（ ）

6. 一个数，从右边起，第一位是（ ）位，第二位是（ ）位，第三位是（ ）位，第四位是（ ）位。

7. 508是由（ ）个百和（ ）个（ ）组成的。



8. 在○里填上>或<。
 $375 \bigcirc 390$ $799 \bigcirc 800$ $520 \bigcirc 502$

二、我是公正小法官。(对的打“√”，错的打“×”。)(12分)

1. 在有余数的除法中，余数都比除数小。 ()

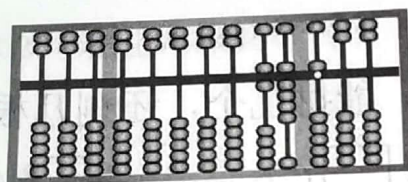
判断理由：_____

2. 一个数除以5，它的余数最小是1，最大是5。 ()

3. 芳芳同学的体重是30克。 ()

4. 长方形的4条边都相等。 ()

5. 下面算盘上拨出的数读作：六百九十五。



三、我是计算小能手。(12分)

用竖式计算。

$39 \div 8 =$

$70 \div 9 =$

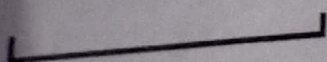
$56 \div 7 =$

$45 \div 6 =$

四、我是动手小行家。(10分)

1. 测量下面线段的长度。

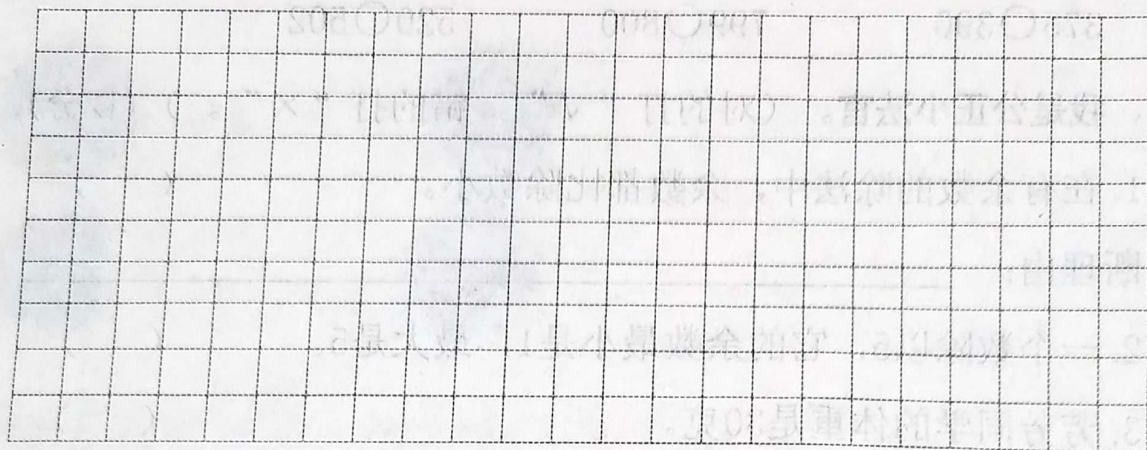
2. 用直尺画出一条长4厘米的线段。



() cm

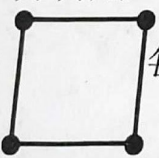


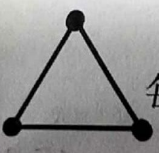
3. 在方格纸上画一个长方形和一个平行四边形。



五、生活中的数学。（每题5分，共25分）

1. 明明用29根小棒拼图。

(1)  每4根小棒拼一个正方形，能拼几个，还剩几根？
 $\square \bigcirc \square = \square (\text{个}) \dots\dots \square (\text{根})$

(2)  每3根小棒拼一个三角形，能拼几个，还剩几根？
 $\square \bigcirc \square = \square (\text{个}) \dots\dots \square (\text{根})$

2. 大课间二年级有48名同学站队做操。

(1) 如果每行站9人，可以站几行，还剩几人？

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{行}) \dots\dots \square (\text{人})$$

(2) 如果你是老师，你觉得每行站几人更合适？

口答：每行站（ ）人更合适。



3. 妈妈用30元钱能买几个菠萝，还剩多少元？



每个7元

可以这样想： $\square \div \square = \square$ (个) $\dots\dots \square$ (元)
 还可以这样想： $\square \times \square = \square$ (元)
 $\square - \square = \square$ (元)

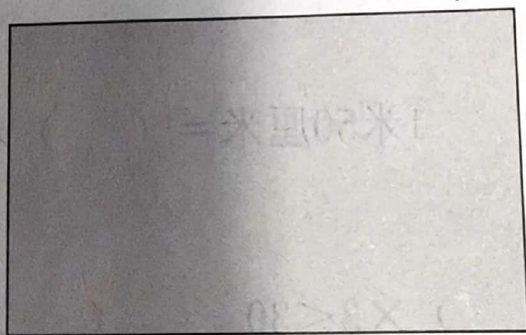
4. 二(1)班28名同学去春游，中午用餐时每6人一张餐桌，至少需要几张餐桌？



口答：至少需要 () 张餐桌。

5. 拿一张长是15厘米、宽是9厘米的长方形纸，剪下一个最大的正方形。

15厘米



9厘米

小提示：从哪里剪，
可以先画一画呀！

- (1) 想一想，剪下的正方形的边长是 () 厘米。
- (2) 算一算，剩下的长方形的长是 () 厘米，宽是 () 厘米。

六、我能行。(2分)

$$\square \div 5 = 7 \dots\dots 2$$

$$\square = ()$$

