**义务教育教科书数学三年级上册**

**期 末 调 查 试 卷（A）**

班级 姓名 成绩

一、口算

60×8 = 48÷3 = 350÷5 = 5×12 =

7×14= 60÷4 = 500×8 = 64÷4=

84÷6 = 4×16 = 65÷5 = 200÷4=

13×5 = 72÷6 = ＋= －=

二、用竖式计算，带\* 的题要验算

4×35 405×2 \* 342÷6 验算：

5×270 423÷4 \*642÷8 验算：

三、填空

1.90×4的积是（ ）个十，900×4的积是（ ）个百 。

2．215×4的积最少是（ ）百，521×4的积接近（ ）千 。

3. 800÷2的商是4个（ ），280÷7的商是4个（ ） 。

4.在135÷5，513÷5，351÷5中，商没有余数的算式是（ ），商中间有0的算式是（ ），商末尾有0的算式是（ ） 。

5．在（ ）里填合适的单位。

（1）一袋洗衣粉大约重500（ ） 。

（2）小明把4个苹果放在电子秤上称一称，结果正好是1（ ） 。

（3）小兰爸爸的体重大约是70（ ） 。

（4）小军绕学校操场跑一圈，大约跑了300（ ） 。

6．电风扇叶片的运动可以看成（ ），计数器上的算珠被拨上或拨下时的运动可以看成（ ） 。

7．一辆卡车一次能够运走82箱大豆。照这样连续运5次，大约能运走（ ）百箱大豆 。

8. 一个足球的质量是480克，（ ）个这样的足球质量接近1千克 。

9．把一张边长20厘米的正方形纸片剪成两个完全一样的长方形，每个长方形的周长是（ ）厘米 。

10．把一筐苹果的分给小班的小朋友，分给中班的小朋友，分给大班的小朋友。（ ）班分得的苹果最多，（ ）班分得的苹果最少。

四、选择合适的答案，在□里画“√”

1．下面哪一题的乘积在500～600之间？

48×9□ 92×6□ 206×3□

2. 下面哪道算式的得数与900÷6得数相同？

900÷3÷3□ 900÷3×2□ 900÷3÷2 □

1. 从一个长8厘米，宽5厘米的长方形纸片中，剪去一个尽可能大的正方形，

剩下的部分是一个怎样的小长方形？

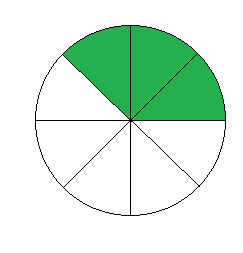
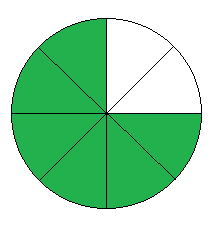
长8cm，宽3cm□ 长5cm，宽3cm□ 长3cm，宽2cm□

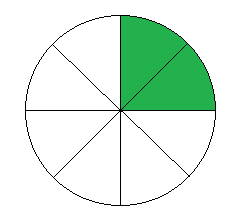
4．在□87×2这道算式中，要使乘积是三位数，□里最大能填哪个数？

4□ 5□ 6□

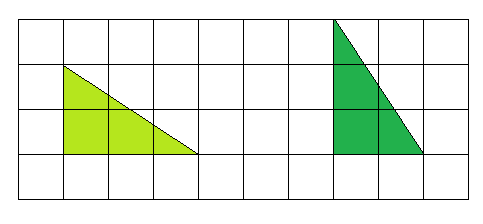
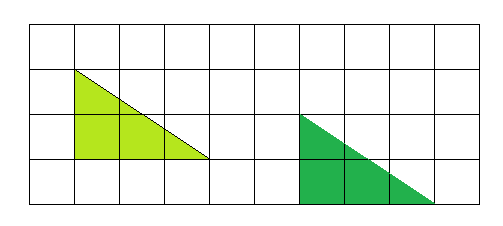
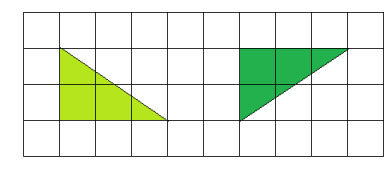
5.在□÷6=108……□这道算式中，被除数最大是多少？

648 □ 649 □ 653□

6．下面哪个图形里的涂色部分正好是所在圆的？

 □ □ □

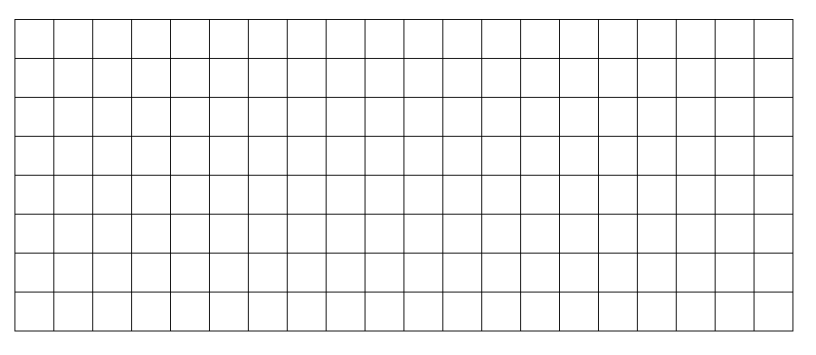
7.下面的那组图形经过平移能够互相重合？



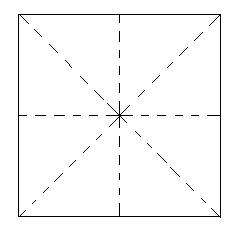
* □ □

五、画一画，填一填

1．下面每个小方格的边长表示1厘米，先在图中画一个周长是24厘米的正方形，再画一个和正方形周长相等的不同图形。



2．如图，有一个正方形的花圃，其中的种月季花，玫瑰花的占地和月季花同样大，海棠花的占地是月季花的3倍。



（1）在图中分别表示出三种花占地的大小。

（2）月季花和玫瑰花一共占这块地的。

（3）海棠花比月季花多占这块地的。

六、解决实际问题

1．学校的小菜园里种了5行红萝卜，每行28棵，还种了150棵白萝卜。学校的小菜园里一共种了多少棵萝卜？

1. 王叔叔用一根铁丝做衣架，每个衣架要用50厘米的铁丝，做了8个后剩下的铁丝正好还有20厘米。这根铁丝原来有多长？

1. 一箱苹果48元，一箱樱桃98元。李阿姨要买4箱苹果和1箱樱桃，带的300元够不够？（先估一估，再列式解答）

够□ 不够□

1. 小华统计了一个路口3分钟内通过的各种汽车的辆数，结果如下表。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 大客车 | 面包车 | 小轿车 | 货车 | 一共 |
| 16 | 13 | 37 | 9 |  |

（1）这个路口平均每分钟有多少辆汽车通过？

（2）照这样计算， 5分钟通过这个路口的汽车一共有多少辆？

1. 刘大伯今年养了50只鸭，养的鹅比鸭少28只，养鸡的只数是鹅的6倍。刘

大伯今年养鸡多少只？

1. 小朋们做纸花，小明做了24朵；小芳如果再做5朵，就和小明做的纸花的2倍同样多。
2. 小芳做了多少朵纸花？
3. 小芳比小明多做了多少朵？