

义务教育课程标准实验教科书数学三年级（上册）

期 末 卷 2013年1月

学校_____ 班级_____ 姓名_____ 成绩_____

一、直接写出得数

$90 \div 3 =$	$5 \times 60 =$	$88 \div 4 =$	$3 \times 23 =$
$60 + 80 =$	$26 + 32 =$	$47 + 28 =$	$50 + 70 =$
$48 - 25 =$	$60 - 37 =$	$81 - 28 =$	$180 - 90 =$
$210 \times 2 =$	$3600 - 600 =$	$500 \times 4 =$	$\frac{3}{7} + \frac{3}{7} =$

二、用竖式计算，带*的题要验算

135×6	7×208	$62 \div 3$	$72 \div 6$
----------------	----------------	-------------	-------------

3×497	440×5	$*95 \div 4$
----------------	----------------	--------------

验

算：

三、填空

1. 用2个“4”和2个“0”组成一个四位数，能组成_____个不同的四位数。其中最大的是_____，最小的是_____。

2. \square 里最小能填几？

$4\square35 > 4535$ $\square468 > 7568$ $\square0000 > 9999$

3. 在（ ）里填“千克”或“克”。

1袋食盐重250（ ），4袋这样的食盐重1（ ）。

4. 右图是实验小学门口道路上的交通标志牌。按规定，



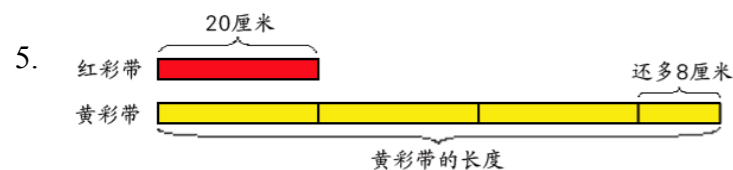
每天上午7时到下

午5时30分禁止各种货车通行。



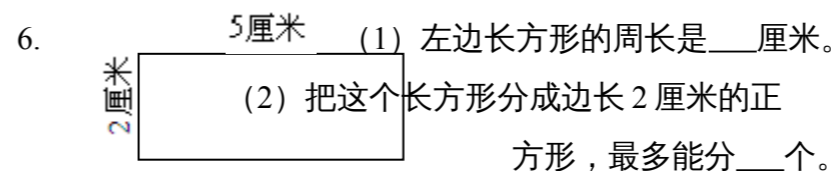
(1) 用24时记时法把标志牌上的时间填写完整。

(2) 全天禁止货车通行的时间是_____小时_____分。

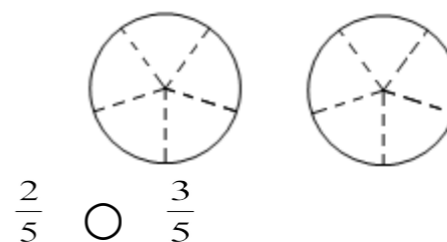


(1) 黄彩带的长是_____厘米。

(2) 黄彩带比红彩带长_____厘米。



7. 涂色表示每个图形下面的分数，并比较大小。



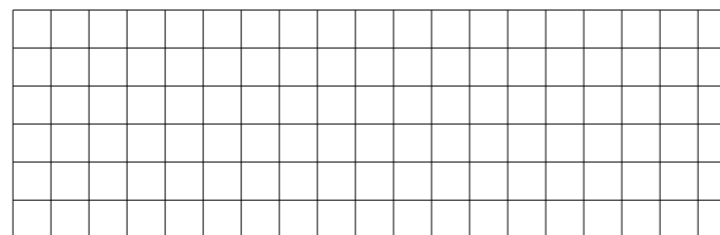
8. “ $\square17 \times 3$ ”的积是四位数。

(1) \square 里的数最小是（ ）。

(2) 估一估，如果 \square 里是6，积大约是（ ）；如果 \square 里是2，积大约是（ ）。

四、画一画

在方格纸上画两个不同的长方形和一个正方形，使每个图形的周长都是12厘米（每个小方格的边长表示1厘米）。



五、选择合适的答案，在 \square 里画“√”。

1. $91 \div 2$ 的商是几十多？

三十多 \square 四十多 \square 九十多 \square

2. 5870比较接近几千？

6000 \square 7000 \square 8000 \square

3. 比4000少1的数是多少？

3999 \square 3990 \square 3900 \square

4. 一个鸡蛋大约重多少？

6克 60克 600克

5. 两个边长 10 厘米的正方形拼成一个长方形，拼成长方形的周长是多少厘米？

80 厘米 70 厘米 60 厘米

6. 王老师到体育用品商店去买球。他带的钱，如果都买篮球，可以买 4 个；都买排球，可以买 5 个；都买足球，可以买 3 个。哪一种球的价钱最贵？

篮球 排球 足球

7. 星期天，林林买了一张下午 2:00 的电影票。如果他从家步行到电影院需要 15 分钟，进电影院找座位需要 5 分钟。他看下午 2:00 的电影，最迟应该什么时间从家出发？

13:00 13:40 14:20

8. 从上面看右边的物体，形状相同的是  哪两个？

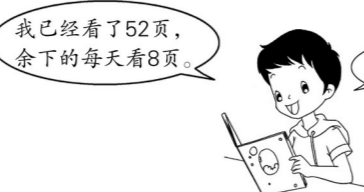
① 和 ② ② 和 ③ ① 和 ③

9. 一个小正方体的各个面上写着 1、2、3、4、5、6，抛起这个正方体，落下后，下面哪种情况出现的可能性最大？

朝上的数大于 3 朝上的数小于 3 朝上的数等于 3

六、解决问题

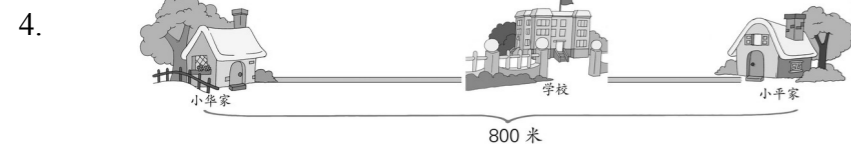
1. 一本书共有 100 页。他还有几天才能看完？




2.  有 4 个星期。这  多少个毛笔字？

我每天练习 20 个毛笔字，双休日也不间断。

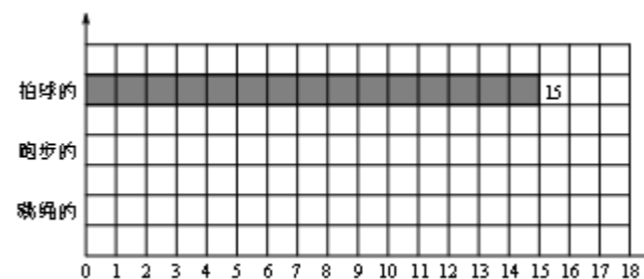
3. 一辆大卡车和一辆小卡车一次一共运苹果 258 筐，其中小卡车运 108 筐，大卡车比小卡车多运多少筐？



小华从自己家出发，每分钟走 55 米，9 分钟到达学校。从小平家到学校有多少米？

5. 王叔叔围一个长 6 米，宽 4 米的鸡圈。如果鸡圈  的一面靠墙，他至少要准备篱笆多少米？（先在图中画一画，再解答）

6. 下面是三年级同学参加体育活动的统计图。



跑步的比拍球的少 7 人，跳绳的人数是跑步的 2 倍。XkBl.com

(1) 根据已知条件画出表示跑步人数和跳绳人数的直条。

(2) 根据统计图填写下表。

项目	合计	跳绳	跑步	拍球
人数				

(3) 如果有 2 个拍球的同学和 3 个跳绳的同学改为跑步，这时参加三项活动的各是多少人？

系列资料