


姓名 _____ 班级 _____ 座号 _____

注意事项
1.请将信息填写清楚并认真核对，不得有误
2.保持答题卡的清洁和完整，不得折叠
3.选择题用2B铅笔填涂，修改用橡皮擦净
正确填涂  缺诊标记 []



扫一扫
查成绩

准考证号				
[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
[1]	[1]	[1]	[1]	[1]
[2]	[2]	[2]	[2]	[2]
[3]	[3]	[3]	[3]	[3]
[4]	[4]	[4]	[4]	[4]
[5]	[5]	[5]	[5]	[5]
[6]	[6]	[6]	[6]	[6]
[7]	[7]	[7]	[7]	[7]
[8]	[8]	[8]	[8]	[8]
[9]	[9]	[9]	[9]	[9]

一、竖式计算（12分）

1 （ 12 分）

一、用竖式计算下面各题，带※的要验算。

55×14=

12×45=

31×41=

※906÷6=

二、脱式计算(共12分)

2 （ 12 分）

100-25×4

15+15×29

415+85×4

840÷4×3

三、填空题(共17分)

3 （ 17 分）

1.一个数的8倍是96，这个数的7倍是（ ）。

2.括号里最大能填几？

6×（ ）<17

90×（ ）<720

113>7×（ ）

5×（ ）<150

7×（ ）<280

6×（ ）<75

3.炎热的夏天，妈妈回家便打开了风扇，此时，扇叶的运动属于（ ）现象。

妈妈走进厨房，打开冰箱门，拉开冰箱抽屉取出一个柠檬泡水喝，此时，冰箱抽屉的运动属于（ ）现象。

4.公交车2分能行500米。照这样的速度，淘气乘公交从家到学校要8分（中途不停靠），他家到学校有（ ）米。

5.一本故事书有 456 页，已经看了 288 页，小明准备 3 天把剩下的看完。剩下的页数他平均每天看（ ）页。

6. 5□5÷5，要使商中间有0而没有余数，□里最大填（ ）。

7.□49÷6，要使商是三位数，被除数的最高位上最小应填（ ）；要使商是两位数，被除数的最高位上最大应填（ ）。

8.两个数的乘积是84，如果将其中一个乘数除以2，另一个乘数乘6，这时乘积是（ ）。

9.《新华字典》16元一本，三（1）班42名同学每人购买一本共需多少元？请在（ ）里写出每一步的含义。

16

×42

32

64

320

（2本字典要32元）

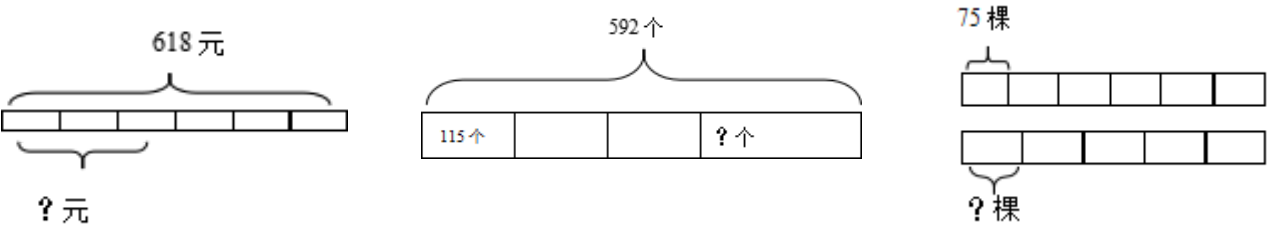
（64元）

（320元）

四、操作题(共15分)

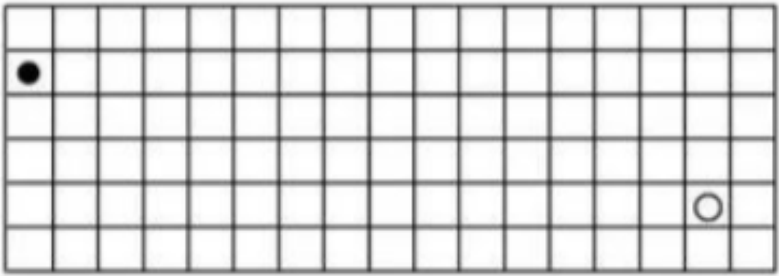
1 (9 分)

1、看图列式。



2 (6 分)

1、把●向右平移7格，把○向上平移3格。



五、解答题(共24分)

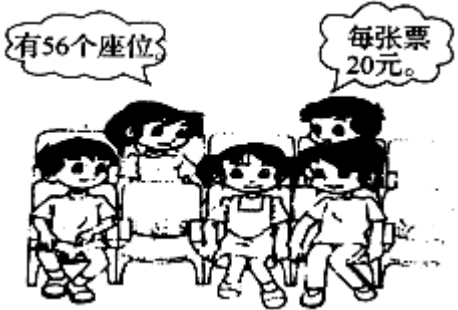
1 (4 分)

1、修路队要修一条公路，计划每天修127米，6天完成。实际上只用了3天，实际平均每天修多少米？

续

2 (10 分)

2、（1）已售出39张票，收款多少元？

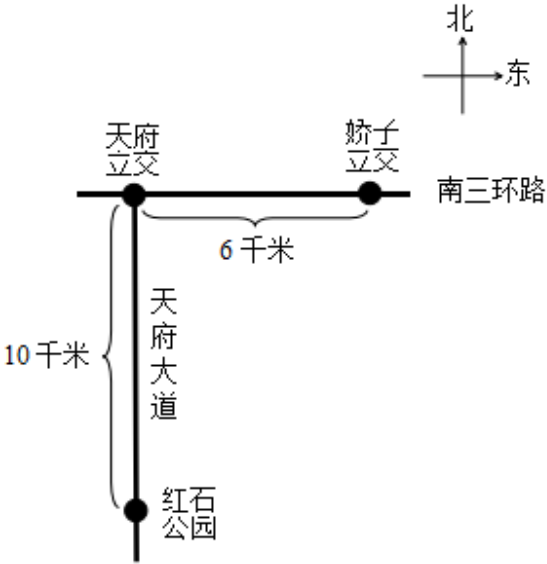


（2）剩余的票按每张15元出售，剩余的票全部售完后还可以收款多少元？

3 (10 分)

淘气骑自行车每分约行90米。

（1）淘气从天府立交出发，如果向东骑行1小时，算一算，他能到娇子立交吗？



（2）淘气从天府立交出发，如果向南骑行80分钟，大约在什么位置？用▲标出大致位置，此时距红石公园多少米？