


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。

19×80=

963÷3=

77×42=

※522÷4=

二、脱式计算(共12分)

2 （12 分）

108×2×5

25＋25×39

465÷5×4

7×280÷4

三、填空题(共20分)

3 （20 分）

1.（ ）里最大填几？

8×（ ）<165

7×（ ）<420

400>4×（ ）

5×（ ）<207

3×（ ）<283

8×（ ）<925

2.垂直升降电梯的运动属于（ ）现象。拧开水龙头的运动属于（ ）现象。（填“平移”或“旋转”）

3.两个数相乘积是84，如果把一个乘数乘10，另一个乘数也乘10，那么它们的积是（ ）。

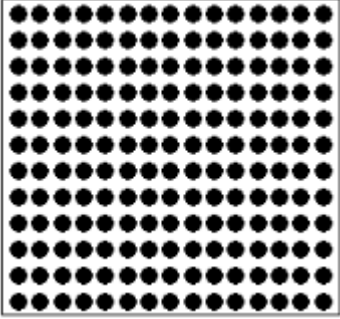
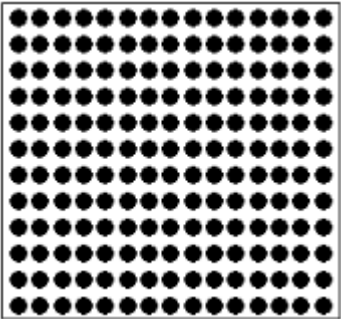
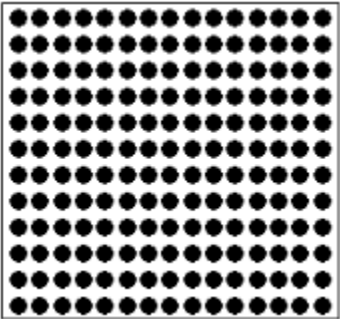
4.在（ ）里填上合适的单位。

我的身高约140（ ） 鞋底的面积约150（ ） 数学课本封面面积约240（ ）
二阶教室的面积约200（ ） 篮球场占地面积大约是420（ ）
我们教室的长约是9（ ），宽约7（ ），面积约是（ ）。
一间卧室的面积约是22（ ）， 篮球场占地面积大约是420（ ）。

5. 在□÷▲=102.....6中，▲最小是（ ），这时□表示的数是（ ）。

6.如果□43÷6的商是两位数，那么□里最大应填（ ）。要使9□5÷3的商中间有0，□里最大应填（ ）。

7.圈一圈，算一算:15×12=（ ）。



①口算方法:

② 表格法:

③竖式:

四、看图列式(共6分)

6543210.5

1 (6 分)

1、看图列式。

528元

?

元

28人

?

人

五、解答题(共30分)

6543210.5

1 (6 分)

1、修路队要修一条公路，计划每天修227米，4天完成。实际上只用了2天，实际平均每天修多少米？

6543210.5

2 (6 分)

2、毛毛在计算除法时，把除数6错写成了8，结果得到的商是26，余数是5，正确的商是多少？余数是多少？

续

6543210.5

3 (6 分)

3、妙想和爸爸妈妈一起乘大巴车去旅游，如果成人票每张360元，儿童票是成人票价的一半，那么一家人来回要付多少元的车费？

6543210.5

4 (6 分)

4、王老师和李老师带42名学生去春游，每人要带一瓶水，商店买6赠1，每瓶水售价5元，他们至少要付多少元？

6543210.5

5 (6 分)

5、今年，哥哥的年龄是弟弟的3倍。6年后，哥哥与弟弟的年龄和是28岁。哥哥和弟弟今年各多少岁？