**三年级下册数学试卷2020-2021学年第二学期期末模拟考试（三）人教版（无答案）**

**一、选择题**

1．下面的年份中是闰年的有（ ）个。

1890年 1996年 2020年 1700年 2010年 2100年 1984年

A．5 B．3 C．4

2．丽丽、芳芳、红红和聪聪四人去照相，他们每两个人之间都想拍一张，一共需要拍（ ）次。

A．4 B．5 C．6

3．560是5的( )倍。

A．120 B．102 C．112 D．12

4．小林从家里出发先向南走100米，再向东走100米，就能到图书馆。则图书馆在小林家的（ ）。

A．东南 B．东北 C．西南 D．西北

5．要使“7□3÷7”的商的中间有0，“□”里最大填（   ）．

A．9 B．8 C．6   figure D．5

6．有5元、10元、100元的纸币各一张，如果两张一组，一共可以组成（ ）种不同的币值．

A．3 B．8 C．6

**二、填空题**

1．6．把1米平均分成100份，1份是（\_\_\_\_\_\_）厘米，用米做单位是（\_\_\_\_\_\_）米。

2．□÷9=0 ，□里应填（\_\_\_\_\_）．

3．把4、5、7、9按要求填在适当的□里，每个□里只能填一个数字，且不能重复。

（1）使它们的商最大：figure

（2）使它们的商最小：figure

4．一个长方形长是82厘米，宽是54厘米，这个长方形周长是　 　厘米，面积是　 　平方厘米．

5．当你面向西时，你的后面是\_\_\_\_\_面，你的左面是\_\_\_\_\_\_面，你的右面是\_\_\_\_\_\_面．

**三、判断题**

1．1900能被4整除，所以1900年是闰年。\_\_\_\_\_\_

2．甲班和乙班共有160本图书，甲班的图书本数是乙班的3倍，则乙班有120本图书。（\_\_\_\_）

3．长度单位比面积单位小．\_\_\_\_\_．（判断对错）

4．figure是一个轴对称图形． （\_\_\_\_\_\_）

5．正方形的周长和面积永远相等。（\_\_\_\_\_\_）

6．420÷8＝50……2.（\_\_\_\_\_\_\_\_）

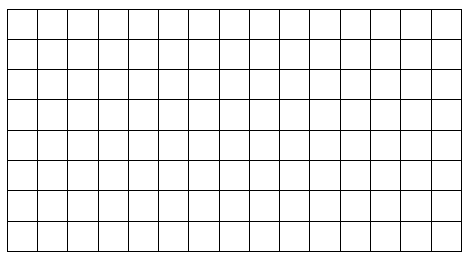
**四、解答题**

1．从北京南站到上海的动车，7:40从北京南站开出，行驶了10小时3分到达上海，到上海的时间是几时几分？

2．在一块长8千米，宽5千米的土地上划出一个最大的正方形，求剩下部分的面积．

3．用1、4、9、0四张数字卡片，一共可以组成多少个不同的四位数？

4．在下面的方格纸上画周长是12厘米的长方形和正方形各一个，并求出它们的面积。（1个小方格的边长表示1厘米）



5．一个房间长15米，宽8米，一共铺了480块正方形花砖．

（1）平均每平方米铺多少块？

（2）每块花砖的面积是多少平方分米？

6．小明每天步行去上学，他每分钟走40米，5分钟到校。因为今天上学要迟到了，他改骑自行车去学校，2分钟就到校了。小明骑自行车每分钟走的路程比步行快多少米？

（1）小明家离学校多远？

（\_\_\_\_\_\_）×（\_\_\_\_\_\_）＝（\_\_\_\_\_\_）（米）

（2）小明骑车2分钟到校，每分钟行多少米？

（\_\_\_\_\_\_）÷（\_\_\_\_\_\_）＝（\_\_\_\_\_\_）（米）

（3）骑自行车每分钟比步行快多少米？

（\_\_\_\_\_\_）－（\_\_\_\_\_\_）＝（\_\_\_\_\_\_）（米）