**棠外附小四上第十七周数学周末习题**

班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、口算。

125×8= 52×40= 5400÷90= 25×40=

96÷16= 480÷60= 5600÷800= 7.2+2.8=

403×28≈ 483÷61≈ 569÷56≈ 707×39≈

二、竖式计算，带※的题目验算。

479÷23= ※600÷24= 706×16= ※ 64×279=

三、脱式计算，能简算的要简算。

4500÷125 83×52+52+16×52 763-[25×（63-59）]

67×101-67 （9000+900+90）÷10 7300÷25÷4

四、填空。

1、750里面有（ ）个50， （ ）的30倍是900。

2、甲数÷乙数=66，则（甲数×8）÷（乙数×8）=（ ）。

3、飞机飞行的速度是12千米/分，飞行216千米用了（ ）分钟。

4、□375÷40，要使商是两位数，□里可以填（ ）；若要使商是三位数，□可以填（ ）。

5、明明在学校观察一个没拧紧的水龙头的滴水情况：1分滴45次，5分滴水50毫升，那么，1时滴水（ ）毫升，1昼夜滴水（ ）毫升，一个月（30天）滴水（ ）毫升。

6、528÷□1，要使商是两位数，□里最大填（ ），要使商是一位数，□最小填（ ）。

7、两个数相除，商是11，余数是2。如果把被除数和除数同时扩大为原来的5倍，这时商（ ），余数是（ ）。

8、盒子中有黄球和红球各4个，一次至少摸出（ ）个才能保证摸出的球中既有黄球又有红球。

9、在“北京开往拉萨的T27次列车每日开行，全程4064千米”在这条信息中，（ ）表示数量，（ ）表示编码。

五、判断。

 1、700×0=700÷0=0。……………………………………………………（ ）

 2、计算184÷46，把46看作50来试商，这时商容易偏小。………………（ ）

 3、最大的四位数除以最大的两位数的商是11。…………………………（ ）

 4、385÷25的商是两位数。………………………………………………（ ）

 5、被除数和除数同时乘相同的一个数，商不变。………………………（ ）

六、解决问题。

1、某天早上的气温5℃，到中午气温升高了7℃，到晚上又下降了5℃，晚上的气温是多少℃？

2、王叔叔开车去距离家200千米的县城，他先以每小时40千米的速度行了2小时，然后休息了1小时，最后以60千米的速度去县城，王叔叔共用多少时间到县城？

3、李大伯养鸡鸭鹅共960只，鸡的只数是鹅的3倍，鸭的只数是鹅的4倍，鸡鸭鹅各多少只？

4、一条路的两旁从头到尾安装了98盏路灯，每两盏灯之间间隔125米，这条路有多长？

七、附加题。（20分）

1、填一填，使下面算式计算简便。

 700÷25=（700× ）÷（25× ）=（ ）

2、11÷3+8÷3+14÷3 200000÷32÷25÷125