

## 棠外附小四年级下期第 6 周数学周末练习题 A 卷

班级\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_

### 一、口算。

$3.24+3.42=$

$45+0.66=$

$0.65-0.52=$

$3.02+0.18=$

$10-0.1=$

$0.5\times 7=$

$0.09\times 10=$

$0.8\times 4=$

$5.6\times 100=$

$56.4\div 1000=$

$3.27\div 100=$

$78.6\times 100=$

$0.067\times 100=$

$0.0036\times 1000=$

### 二、竖式计算，最后一道要验算。

$18.64+9.58=$

$11.65-7.39=$

$4.6+1.85=$

$4.19-2.83=$

### 三、脱式计算，能简算的要简算。

$4.36-1.75+2.08$

$7.42-1.25+3.75$

$5.68+47.5-2.68$

### 四、解决问题。

1、每千克苹果 3.25 元，爸爸买了 2 千克苹果，付了 10 元，应找回多少钱？

2. 一个等腰三角形的周长是 30.05 厘米，如果三角形的腰长是 8.16 厘米，那么这个三角形的底边长是多少厘米？

## 棠外附小四年级下期第 6 周数学周末练习题 C 卷

班级\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_

1、设  $a$ 、 $b$  都表示数，规定  $a*b=a\times 6-b\times 5$ ，试计算  $9*8$ 。

2、甲乙两个数的和是 396，甲数的小数点向右移动一位后等于乙数，那么甲乙两个数分别是多少？

3、甲乙两个数的和是 3939，甲数的小数点向左移动两位后等于乙数，那么甲乙两个数分别是多少？

4、把一个小数的小数点向左移动一位，得到的数比原来减少了 63，原来的小数是多少？

5、把一个小数的小数点向左移动两位后，比原数小了 1188，这个数原来是多少？

## 棠外附小四年级下期第 6 周数学周末练习题 B 卷

班级\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_

一、填空题。

1、小数点右边第一位是（ ），它的计数单位是（ ）。

2、0.7 里面有（ ）个 0.1，有（ ）个 0.01。

（ ）个 0.1 是 1；1 是 0.1 的（ ）倍。

1 里面有（ ）个 0.01；0.01 是 1 的（ ）。

3、0.4 是 4 的（ ），0.04 是 0.4 的（ ），0.04 是 4 的（ ）。

4、将 87 缩小到原来的  $\frac{1}{100}$ ，就是把 87 的小数点向（ ）移动（ ）位。

5、大于 2.4 小于 2.6 的小数有（ ）个；其中一位小数有（ ）个，两位小数有（ ）个。

6、小数点向右移动一位，原来的数就扩大（ ）倍。

小数点向左移动两位，原来的数就缩小到原来的（ ）。

7、把 0.4 缩小到原来的  $\frac{1}{10}$  是（ ）。把 0.89 扩大到原来的 1000 倍是（ ）。

8、算式  $3.453 \times 100 = 345.3$  中，小数点向（ ）移动了（ ）位。

9、直角三角形中有（ ）个直角，有（ ）个锐角。

一个直角三角形中，一个锐角是  $76^\circ$ ，另一个锐角是（ ） $^\circ$ 。

10、一个三角形三条边的长度分别是 4 厘米、5 厘米、5 厘米，按照边来分，这是一个（ ）三角形；围成这个三角形至少要（ ）厘米长的绳子。

11、任意四边形都可以分成（ ）个三角形，所以四边形的内角和是（ ）。

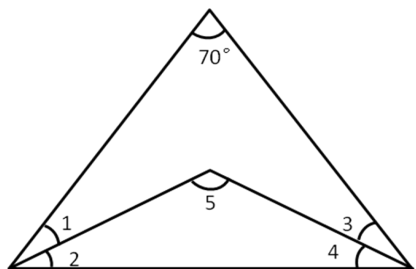
12、一个三角形中，最大的角是  $80^\circ$ ，这个三角形一定是（ ）三角形。

13、在（ ）里填上合适的小数。

400 克 = （ ）千克      56 米 = （ ）千米      46 千克 = （ ）吨

6 厘米 5 毫米 = （ ）毫米      3 元 8 角 9 分 = （ ）元

二、已知  $\angle 1 = \angle 2$ ， $\angle 3 = \angle 4$ ，求  $\angle 5$  的度数。



### 三、解决问题。

1、一根铁丝可围成一个边长为 8 厘米的等边三角形，如果改围成一个正方形，那么这个正方形的边长是多少？面积是多少？

2、有 100 个小朋友吃了 30 千克花生，平均每人吃了多少千克花生？

3、把一根绳子对折两次后，长是 0.3 米，这根绳子原来长是多少米？

4、一座楼房高 9.45 米，一棵大树高 7.9 米，这棵大树再长多高就可以高出楼房 2.2 米？

5、把一个数先扩大到原来的 10 倍，再缩小到原来的  $\frac{1}{100}$ ，结果是 0.23, 这个数原来是多少？

6、电梯从 1 楼到 2 楼用时 2.4 秒，照这样的速度，从 1 楼到六楼需要多长时间？从 6 楼到 9 楼需要多长时间？