第四周周末作业

1. 直接写得数：

**2.16＋0.4= 10-2.3= 1.06+9.4= 0.12÷0.04=**

**2÷0.2= 3a＋2a= 4.04÷4= 5.2÷40=**

**24×5= 0.72÷0.8= 2.5×4= 1.25×0.8=**

1. **细心填空：**

**1、1、96分钟=（ ）小时 73公顷=（ ）平方米**

**9千克15克=（ ）千克 6.3米=（ ）米（ ）厘米**

**2、5与y的4倍的和是33，列出方程（ ）**

**3、**简写下列小数2.55…= 3.07676…= 0.20202…=

4、一个小数四舍五入到百分位是5.60，这个数最小是 ，最大是 。

5、2.76÷1.4的商精确到整数是 ，保留到十分位是 ，省略到百分位是

**6、**1÷7=0.142857142857……，小数点后面第60个数字是（ ），第2013个数字是（ ）。

7、一个三位小数四舍五入到百分位约是2.70，这个三位小数最大是（ ），最小是（ ）。

**8、**9、将，，，按从小到大的顺序排列。

 （ ）＜（ ）＜（ ）＜（ ）

9、5.28÷(9+4.3×2)要先算（ ）法，再算（ ）法，最后算（ ）法。

10、被除数扩大100倍，要使商不变，除数应（ ），若被除数缩小100倍，要使商不变，除数应（ ）。

 11、不计算，直接在○里填上“＞”、“＜”或“=”。

2.07÷0.9○2.07 4.28×0.99○4.28 3.42÷1.2○3.42 4.28÷1○4.28 0.1×0.1○0.1÷0.1 0.3÷0.15○0.3×0.15

**四、 计算：**

**1、竖式计算。**

115.7-15.71= 5.74÷2.8= 5÷8= 1.78×1.9≈ （保留两位小数）

**三、脱式计算。（能简算的要简算）**

2、 32.8÷4－40.5÷5 18÷（3.6－1.8） 4.6÷（1.8＋0.5）×5.1

 4.8÷0.3÷0.8 10.8÷3.6－0.4×1.9 3.6×[0.9÷(2.1－2.05)]

3、**、列式计算。**

（ 1）、4．8减去2.5与0.4的积，差是多少？ （2）、0.6除0.54，商是多少？

（ 3）、7.5减去3.5的差乘4.3，积是多少？ （4）、9.9的9.9倍加上9.9与0.1的积，和是多少？

四、解决问题：

1、、四年级参加六一儿童节的演出，要做演出服。一套演出服需要花布1.8米，18.9米布可以做多少套演出服？

2、、幼儿园买大、小板凳共用300元。每个大板凳22.5元，每个小板凳7.5元。大板凳买了8个，小板凳买了几个？

3、、教室长9米，宽6米，要用边长是0.6米的地砖铺。（1）至少需要地砖多少块？

（2）两个装修队报价如下：A公司每块地砖32.5元，另加人工费每平方米10元；

B公司材料、人工包干共6000元；选哪家公司合算？

4、汽车每行驶5公里要用汽油0.8千克，如果现有汽油50千克，要行驶325千米，还需要加油吗？

5、一种牛奶的零售价是1.20元一袋，小李9月每天预定3袋牛奶，按批发价共付85.5元，这样每袋比零售价便宜多少元？