**练习十六（**3月2日**）**

班级 姓名

**一、列竖式计算**

805×54＝ 48×145＝ 936÷18= 750÷90=

**二、脱式计算**

600-360÷60×25 28×（64－39）÷7 960－640÷32×30

**三、填空（写出过程）**

1.750×40积的末尾有（ ）个0。

2.每张电影票35元，四年级428名学生去看电影，一共要付（ ）元。

3.在○里填上“＜”、“＝”、“＞”。

 509×7○805×5 250×40 ○128×50 38×607○706×38

4.计算452÷58时，一般把除数看作（ ）来试商，初商可能会（ ）。计算502÷72时，一般把除数看作（ ）来试商，初商可能会（ ）。

5.根据62×16＝992直接写出下面算式的得数。

62×160＝　 　620×160＝ 　 　620×（ 　）＝9920

6、小明3分钟能打306个汉字，照这样计算，他15分钟能打字（ ）个。

7、先找规律，再按规律照样子写一道算式。

① 121×11= 1331 ② （10-1）÷9=1

131×11=1441 （200-2）÷9=22

141×11=1551 （3000-3）÷9=333

**四、解决实际问题（划出关键词句，写清楚过程，列出相应的竖式）**

1.四年级198人去公园游玩，公园门票每张19元，带4000元钱够买门票吗？

1. 一个工程队要修一条长980米的公路，已经修了15天，还剩下200米没修，平均每天修多少米？如果这段路计划19天修完，从第16天起，剩下的平均每天修多少米？

3、有一块面积为490平方米的长方形菜地，长35米。现在要在它的周围围一圈篱笆，篱笆长多少米？

4、商品批发市场某种儿童服装的批发价格如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 批发数量/套 | 1—19 | 20—50 | 50以上 |
| 单价/（元/套） | 58 | 55 | 50 |

张叔叔准备购买15套，赵阿姨准备购买35套，王阿姨准备购买51套。

1. 三人各自批发，各需要多少元？
2. 若3人合起来批发，一共需要多少元？
3. 怎样批发合算？一共能节省多少钱？