

座号		
----	--	--

## 2022 年春季阶段课堂小练笔——三年级数学

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

### 一、填空。(31 分)

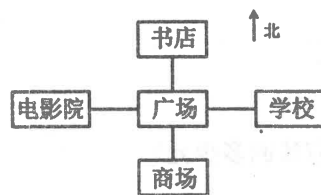
- 在计算  $140 \times 30$  时, 可以先把 ( ) 和 ( ) 相乘, 得 ( ), 再在得数的末尾添上 ( ) 个 0。
- $562 \div 6$  商的最高位是 ( ) 位,  $407 \div 4$  的商是 ( ) 位数。
- 328 里有 ( ) 个 8, 28 的 7 倍是 ( )。
- 一个乘数是 12, 另一个乘数是 21, 积是 ( ); 被除数是 450, 除数是 9, 商是 ( )。
- 在  $\bigcirc$  里填上 “>”、“<” 或 “=”。

$36 \times 15 \bigcirc 36 \times 51$

$440 \div 4 \bigcirc 404 \div 4$

$24 \times 130 \bigcirc 240 \times 13$

### 6. 看图填空。



广场的东面是 ( )

电影院的东北方向是 ( )

广场在商场的 ( ) 面

电影院在商场的 ( ) 方向

- 计算  $(255 - 95) \div 5$  时, 要先算 ( ) 法, 再算 ( ) 法。如果去掉小括号, 应先算 ( ) 法, 再算 ( ) 法。
- 验算  $369 \div 6 = 61 \cdots 3$  是否正确, 方法是用 61 ( ) 6 ( ) 3, 看结果是否等于 ( )。
- $\square 38 \div 7$ , 要使商是两位数,  $\square$  里最大填 ( ), 要使商是三位数,  $\square$  里最小填 ( )。
- 三年级两个班参加兴趣小组人数情况统计表如下:

	足球	声乐	国画	朗诵	剪纸
一班	15	8	7	11	9
二班	13	12	5	10	10

- 一班参加 ( ) 的人数最多, 二班参加 ( ) 的人数最少, 一班总共有 ( ) 位学生参加了兴趣小组。
- 二班参加 ( ) 和 ( ) 的人数一样多。

### 二、判断。(对的画 “√”, 错的画 “×”) (5 分)

- 两位数乘两位数, 积是三位数或四位数。 ( )
- 如果小刚在小明的东边, 则小明也在小刚的西边。 ( )
- $54 \times 11 = 54 \times 10 - 54$ 。 ( )
- $14 \times 70$  与  $140 \times 7$  的计算结果相同。 ( )
- 被除数的末尾有 0, 商的末尾也一定有 0。 ( )

### 三、选择。(把正确答案的字母填在括号里) (5 分)

- $4008 \div 8$  的商的中间有 ( ) 个 0。  
A. 1 B. 2 C. 3
- ( )  $\times 4 < 322$ , 括号里最大能填 ( )。  
A. 60 B. 70 C. 80
- 羽毛球 8 个装 1 盒, 5 盒装 1 箱, 400 个羽毛球可以装多少箱? 正确的列式为 ( )。  
A.  $400 \div 8 \times 5$  B.  $400 \div 5 \times 8$  C.  $400 \div 8 \div 5$
- $19 \times 58$  的积 ( )。  
A. 小于 1200 B. 等于 1200 C. 大于 1200
- 最小两位数与最大两位数的积是 ( )。  
A. 990 B. 990 C. 9900

### 四、计算。(29 分)

#### 1. 直接写出得数。(5 分)

$$\begin{array}{lllll} 30 \times 20 = & 350 \div 7 = & 250 - 80 = & 707 \div 7 = & 125 + 85 = \\ 4000 \div 8 = & 630 \div 9 = & 11 \times 40 = & 204 \div 2 = & 36 \times 0 \div 3 = \end{array}$$

#### 2. 估算。(4 分)

$$21 \times 12 \approx \quad 39 \times 31 \approx \quad 358 \div 6 \approx \quad 643 \div 8 \approx$$

#### 3. 列竖式计算。(8 分)

$$25 \times 34 = \quad 19 \times 27 = \quad 780 \div 3 = \quad 564 \div 5 =$$

4. 脱式计算。(12分)

$360 \div 4 \times 7$

$518 + 603 \div 3$

$(126 + 49) \div 5$

$(64 - 37) \times 108$

$648 \div (2 \times 3)$

$28 \times 11 - 28$

五、动手操作。(10分)

1. 分别用下列各数除以6, 给商的末尾有0的涂上颜色。(5分)

360

274

960

483

606

121

600

2. 连一连。(5分)

$36 \times 13$

$24 \times 15$

$41 \times 33$

$33 \times 22$

$53 \times 11$

1353

726

468

360

583

六、解决问题。(20分)

1. 一瓶维生素C有100片, 每天吃2次, 每次吃2片, 这瓶药一共可以吃多少天?

2. 一个小区共有12幢楼房, 每幢5个单元, 每个单元有36户人家, 这个小区一共有多少户?

3. 水果店早上卖出6筐樱桃, 共重312千克, 下午又卖出了4筐樱桃, 这个水果店下午卖出樱桃多少千克?

4. 一支钢笔15元, 聪聪给同学共买了12支, 付200元, 应找回多少元?

5. 学校组织三年级共400名同学去春游, 每辆大客车最多载客35人, 11辆大客车一次能送走这些同学吗?