

# 苏教版2018-2019学年度四年级数学下册测评卷

## 第三单元

时间：90 分钟 满分：100 + 10 分

题序	一	二	三	四	五	六	七	附加题	总分
得分									

### 一、口算。(6 分)

$30 \times 4 =$	$40 \times 50 =$	$50 \times 60 =$	$300 \times 7 =$
$120 \times 3 =$	$120 \times 40 =$	$12 \times 200 =$	$50 \times 12 =$
$210 \times 2 =$	$20 \times 80 =$	$340 \times 20 =$	$110 \times 40 =$

### 二、填空。(24 分)

- 一辆电瓶车的速度可达每小时 40 千米,可写作( )。水蜜桃的价钱是每千克 5 元,可写作( )。
- 705 个 28 是( ),650 的 12 倍是( )。
- 在算式  $302 \times \square 2$  中,  $\square$  里最大填( ),得数是四位数。
- 用竖式计算  $460 \times 30$  时,为了简便,可以先算( )  $\times$  ( ),再在得数的( )添上( )个 0。
- $125 \times 24$  的积是( )位数,积的末尾有( )个 0。
- 一个乘数不变,另一个乘数除以 10,积等于原来的积( );一个乘数不变,要使积等于原来的积乘 100,另一个乘数要( )。
- 最小的两位数与最大的三位数的积是( ),最小的三位数乘最大的两位数的结果是( )位数。
- 根据  $24 \times 30 = 720$ ,直接写出下面各题的得数。

$24 \times 300 =$	$24 \times 60 =$	$12 \times 30 =$
$24 \times 90 =$	$48 \times 30 =$	$48 \times 60 =$
- 钢笔的单价是 16 元/支,王老师带的钱正好可以买 24 支。如果钢笔的单价降到原来的一半,那么王老师可以买( )支钢笔。
- 公司食堂一个月用大米 910 千克,照这样计算,一个季度用大米( )千克,一年用大米( )千克。

### 三、判断。(6 分)

- 两个乘数的末尾一共有几个 0,积的末尾一定也只有几个 0。( )

2. 已知  $8 \times 6 = 48$ ,  $80 \times 6 = 480$ , 所以  $80 \times 18 = 1440$ 。 ( )
3. 两个自然数的积可能小于其中一个自然数。 ( )
4. 计算  $630 \times 70$  时, 可以先算  $63 \times 7$ , 再在积的末尾添上一个 0。 ( )
5. 小明步行的速度是 120 米/分, 他 2 小时行的路程是  $120 \times 2$ 。 ( )
6. 两个乘数相乘, 一个乘数不变, 另一个乘数除以几, 积就乘几。 ( )

四、选择。(10 分)

1. 用竖式计算  $568 \times 75$  时, 5 与 7 相乘实际是( )。
- A.  $5 \times 7$                       B.  $50 \times 70$                       C.  $500 \times 70$
2. 三位数乘两位数的积是( )位数。
- A. 四                      B. 五                      C. 四或五
3. 下面算式中的得数大于 6000 的是( )。
- A.  $296 \times 20$                       B.  $405 \times 14$                       C.  $302 \times 21$
4. 某小区有 5 栋楼房, 每栋有 3 个单元, 每单元有 120 户, 小区共有( )户。
- A. 360                      B. 600                      C. 1800
5. 如果  $\square \times \star = 16000$ , 要使  $\square \times \star = 160$ , 下面说法错误的是( )。
- A.  $\square$  和  $\star$  同时除以 10                      B.  $\square$  除以 1000,  $\star$  乘 10
- C.  $\square$  乘 100,  $\star$  除以 1000

五、在  $\bigcirc$  里填“>”“<”或“=”。(6 分)

$150 \times 60 \bigcirc 140 \times 60$                        $16 \times 200 \bigcirc 30 \times 150$                        $140 \times 60 \bigcirc 150 \times 40$

$17 \times 300 \bigcirc 30 \times 170$                        $300 \times 28 \bigcirc 320 \times 30$                        $960 \times 11 \bigcirc 480 \times 22$

六、用竖式计算。(18 分)

$298 \times 29$                        $503 \times 65$                        $350 \times 54$

$306 \times 35$

$703 \times 80$

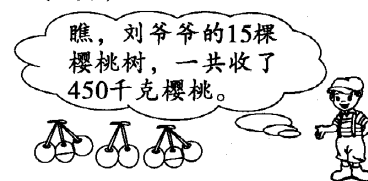
$750 \times 14$

**七、解决问题。(30分)**

1. 每年3月份最后一周的星期一是全国中小学生“安全教育日”。据统计,全国每天有45名学生发生食物中毒、溺水或交通安全等事故,一年呢?(一年按365天计算)(5分)

2. “神舟”十号飞船每分钟大约飞行480千米,绕地球飞行一圈大约需要90分钟。“神舟”十号飞船绕地球飞行一圈大约是多少千米?(5分)

3. 每千克樱桃12元,平均每棵树能为刘爷爷收入多少元?(6分)



4. (6分)



学校要为48名女生  
每人定制一套校服。



上衣: 168元



裙子: 88元

买裙子比买上衣要便宜多少钱?

5. 超越超市搞糖果促销活动, 下面是它的宣传单: (8分)

数量/千克	1 ~ 20	21 ~ 50	50 以上
单价/元	25	20	15

四年级开展联欢活动, 四(1)班需购买 18 千克, 四(2)班需购买 20 千克, 四(3)班需购买 22 千克。

(1) 每班单独购买, 各需多少元?

(2) 3 个班合起来买, 共需多少元? 比单独购买一共节约多少元?

附加题。(10分)

商店花 20000 元钱进回 98 部学习机, 卖出 66 部后开始降价销售。你认为这样销售是赚还是亏? 赚或亏多少元?



原价: 258元  
现价: 188元

### 第三单元测评卷

二、1. 40 千米/时 5 元/千克 2. 19740 7800

3. 3 4. 46 3 末尾 2 5. 四 3

6. 除以 10 乘 100 7. 9990 四 8. 略

9. 48 10. 2730 10920

三、1.  $\times$  2.  $\checkmark$  3.  $\checkmark$  4.  $\times$  5.  $\times$  6.  $\times$

四、1. C 2. C 3. C 4. C 5. C

五、 $>$   $<$   $>$   $=$   $<$   $=$

六、8642 32695 18900 10710 56240 10500

七、1.  $45 \times 365 = 16425$ (名) 2.  $480 \times 90 = 43200$ (千米)

3.  $450 \div 15 \times 12 = 360$ (元)

4.  $(168 - 88) \times 48 = 3840$ (元)

5. (1)  $18 \times 25 = 450$ (元)  $20 \times 25 = 500$ (元)

$22 \times 20 = 440$ (元)

(2)  $(18 + 20 + 22) \times 15 = 900$ (元)

$450 + 500 + 440 - 900 = 490$ (元)

附加题： $188 \times (98 - 66) = 6016$ (元)

$258 \times 66 + 6016 = 23044$ (元) 赚了

$23044 - 20000 = 3044$ (元)