

# 第三单元演练

和二十八明
一、填空题。
111 的 101 倍是( ), 31 个 120 是( )。
2. 根据 62×16=992,直接写出下面算式的得数。
$62 \times 160 = ($ ) $620 \times 1600 = ($ )
$992 \div 16 = ($ ) $620 \times ($ )=9920
3. 一辆汽车在高速公路上匀速行驶,1 小时行驶了 125 千米, 12 小时行驶了
( )干米。
4. 计算 $16 \times 300$ 时,可以先算( ),再在积的末尾添上( )。
5. 下面算式中,不同的图形表示不同的数,相同的图形表示相同的数,如果△+
□=200, □×5=80, 那么△=( ), □=( )。
二、选择题。 <b>(把正确答案的序号填在括号里)</b>
1. 5×40 的积的末尾有( )个 0。
A. 1 B. 2 C. 3
2. 一个乘数不变,另一个乘数乘40,积也( )。
A. 不变 B. 乘 40 C. 除以 40
3.8 49≈8000, 方框里最大可填( )。
A. 0 B. 4 C. 9
4. 与480×40 的积一样的算式是( )。
A. $48 \times 40$ B. $4.80 \times 400$ C. $24 \times 800$
三、判断题。 <b>(对的画"√",错的画"×")</b>
1. 250×40 的积的末尾只有 2 个 0。( )
2. 三位数乘最大的两位数,积一定是五位数。( )



3. 一个乘数不变,另一个乘数乘几,积也随着乘几。( )



- 4.  $204 \times 50 = 1020$  ( )
- 5. 小华骑自行车的速度是 250 米/分 , 求 2 小时行了多少米 , 列式为  $250 \times 2$  。

( )

四、连一连。



#### 五、计算题。

1. 直接写出得数。

$72 \times 60 =$	$250 \times 40 =$	$73 \times 20 =$
$75 \times 40 =$	$81 \times 50 =$	$15 \times 40 =$
$43 \times 200 =$	$75 \times 500 =$	$20 \times 20 =$

2. 列竖式计算。

$$162 \times 21 = 64 \times 321 =$$

$$15 \times 501 = 308 \times 21 =$$

$$135 \times 12 = 72 \times 250 =$$

#### 六、解决问题。

1. 新世纪超市平均每天售出饮料 350 瓶,这个月(按 31 天计算)共售出饮料多少瓶?



- 2. 王爷爷家的蔬菜丰收了!王爷爷把一车蔬菜送到了菜市场,去时的速度是 520 米/分,用了 15 分钟送到。你知道王爷爷从家到菜市场有多远吗?
- 3. 自行车商店某天卖出自行车 54 辆,每辆自行车的售价为 218 元,该自行车商店这天共收营业款多少元?

4.

队别	<u>—</u> .队	二队	三队
每天架设的长度/米	204	180	193
工作的天数/天	11	13	12

- (1)三队架设电缆多少米?
- (2)你知道一队和二队哪队架设的电缆长吗?
- (3)三个队一共需要架设 7000 米的电缆任务, 他们能完成任务吗?
- 5. 王伯伯家的苹果喜获丰收,他第一天摘苹果 120 箱,每箱重 25 千克。第二天摘的苹果和第一天同样多,两天共摘苹果多少千克?



### 第三单元答案

**—**, 1. 1111 3720 2. 9920 992000 62 16 3, 1500

4. 16×3 **两个** 0 5. 184 16

**\_**. 1. B 2. B 3. B 4. C

 $\equiv$  1.  $\times$  2.  $\times$  3.  $\checkmark$  4.  $\times$  5.  $\times$ 

四、略

五、 1. 4320 10000 1460 3000 4050 600 8600 37500 400

2. 3402 20544. 7515 6468 1620 18000

六、 1.  $350 \times 31 = 10850$ (瓶) 2.  $520 \times 15 = 7800$ (米)

3. 218×54=11772(元)

4. (1)193×12=2316(米) (2)—以:204×11=2244(米)

二队:180×13=2340(米) 2340>2244

## 二队架设的电缆长

(3)2244+2340+2316=6900(米) 6900<7000 不

能

5... 120×25=3000(千克) 3000+3000=6000(千克)

