

## 第七单元评估检测题(A卷)

(时间:60分钟 满分:100分)

### 一、算一算(10分)

$40 \times 2 =$

$44 \times 2 =$

$30 \times 8 =$

$12 \times 6 =$

$31 \times 2 =$

$32 + 48 =$

$24 \times 2 =$

$60 \times 8 =$

$240 - 60 =$

$12 \times 4 =$

$23 + 59 =$

$450 - 70 =$

$600 - 60 =$

$70 \times 7 =$

$200 + 240 =$

$50 \times 7 =$

$62 - 26 =$

$90 + 160 =$

$6 \times 9 =$

$7 \times 80 =$

### 二、想一想,下面的每句话对吗?对的画“√”,错的画“×”(2分)

1.  $75 \times 4$  的积的末尾有两个0。 ( )

2. 一个两位数乘一位数,积一定是两位数。 ( )

### 三、填空题(每空2分,共26分)

1.  $30 \times 4 = 120$ ,想:3个( )乘( ),是12个( ),也就是( )。

2. “4个45相加”列式( );“比12的5倍少3”的数是( )。

3. 在括号里填“>”“<”或“=”。

$35 \times 2 ( ) 63$

$82 ( ) 25 \times 4$

$150 + 214 ( ) 60 \times 6$

$17 \times 8 ( ) 126$

$53 \times 3 ( ) 159$

$12 \times 4 ( ) 13 \times 3$

4. 最大的两位整十数乘最大的一位数,积是( )。

### 四、用竖式计算(12分)

$16 \times 7 =$

$34 \times 6 =$

$25 \times 4 =$

$55 \times 9 =$

### 五、列式计算(16分)

1. 27的7倍是多少?

2. 比9的9倍多8的数是多少?

3. 一个因数是 58,另一个因数是 5,积是多少?

4. 比 15 的 5 倍少 7 的数是多少?

#### 六、解决问题(34 分)

1. 商店卖出 35 支圆珠笔,卖出的铅笔的支数是圆珠笔的 7 倍。商店卖出多少支铅笔? 卖出的铅笔比圆珠笔多多少支?(4 分)

2. 运动会上,参加跳高的有 29 人,参加跳远的人数比参加跳高人数的 2 倍少 5 人。参加跳远的有多少人?(6 分)

3. 食堂有面粉 260 千克,有大米 6 袋,每袋 25 千克。大米比面粉少多少千克?(6 分)

4. 二(1)班有 38 人,二(2)班的人数比二(1)班人数的 2 倍少 18 人。二(2)班有多少人? (6 分)

5. 超市卖出 56 个乒乓球,卖出的羽毛球数比乒乓球数的 3 倍少 18 个。羽毛球卖出多少个? (6 分)

6. 一只猴子的体重是 40 千克,一只老虎的体重是猴子体重的 5 倍。一只老虎的体重是多少千克? 一只老虎比一只猴子重多少千克? (6 分)

## A 卷评估标准及参考答案

### 评估标准:

A 卷检测题涵盖了单元中所涉及的所有新知识点,测试题采用填空、选择、计算等方式,使知识点以不同的方式呈现在学生面前,多角度地考查学生对两位数乘一位数的认识,在难易度上都保持一定的梯度,采用了面向全体照顾大多数学生的指导思想,使基础知识可以占到 90 分,考查的是学生对两三位数乘一位数乘法的基本方法的掌握;拔高题大约 10 分,考查的是学生利用知识的能力,只要学生虚心答题,学生应该都能答出理想的答卷。

### 参考答案:

一、80 88 240 72 62 80 48 480 180 48 82 380 540 490 440  
350 36 250 54 560

二、1.  $\checkmark$  2.  $\times$

三、1. 十 4 十 120  $2.45 \times 4$  57 3.  $>$   $<$   $>$   $>$   $=$   $=$   $>$   
4. 810

四、112 204 100 495

五、 $1.27 \times 7 = 189$   $2.9 \times 9 = 81$   $81 + 9 = 89$   $3.58 \times 5 = 290$   $4.15 \times 5 = 75$   $75 - 7 = 68$

六、 $1.35 \times 7 = 245$ (支)  $245 - 35 = 210$ (支)

$2.29 \times 2 = 58$ (人)  $58 - 5 = 53$ (人)

$3.25 \times 6 = 150$ (千克)  $260 - 150 = 110$ (千克)

$4.38 \times 2 = 76$ (人)  $76 - 18 = 58$ (人)

$5.56 \times 3 = 168$ (个)  $168 - 18 = 150$ (个)

$6.40 \times 5 = 200$ (千克)  $200 - 40 = 160$ (千克)

本套试题有以下几题需要讲评:

三、填空题。

第 2 题:题中前半部分提出的要求是列算式,即根据题目要求列出算式即可,所以应填写  $45 \times 4$ ;题中后半部分提出的要求变成了写出数,即根据要求在演算纸上列出算式,再算出得数,将得数填写在括号里即可,应填写 57。

五、解决问题。

第 3 题:根据题意要求先求出大米有多少千克,列式计算为  $25 \times 6 = 150$ (千克),然后再根据已知的面粉重 260 千克,求出大米比面粉少多少千克,列式计算为  $260 - 150 = 110$ (千克)。