







## 达标测试卷







题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

## 一、填一填。(10分)

1. 王华家三口人,平均每人每月要吃 15 千克粮食,他们家三口人一年要吃( )千克粮食。
2.  $27 \times 19$  的积是( )位数, $35 \times 87$  的积是( )位数。
3. 50 个 21 相加的和是( ),63 的 15 倍是( )。
4.  $30 \times 40$  的积的末尾共有( )个 0, $500 \times 80$  的积的末尾共有( )个 0。
5. 最大的两位数与最小的两位数的差是( ),积是( )。
6. 学校买回 8 盒圆珠笔,每盒 4 支,共花去 96 元。1 支圆珠笔( )元。

## 二、先算一算,再找出朋友连一连。(6分)

					
5460	1014	322	3136	2184	756

					
$56 \times 39$	$23 \times 14$	$65 \times 84$	$12 \times 63$	$32 \times 98$	$26 \times 39$

## 三、判断。(对的画“√”,错的画“×”)(5分)

1. 两位数乘两位数,积一定是三位数。( )
2. 两个因数的末尾共有 2 个 0,积的末尾就一定有 2 个 0。( )
3. 两个数的积一定大于这两个数的和。( )
4. 在  $3 \square \times 41 \approx 1200$  中, $\square$ 里最大可填 9。( )
5. 最大的两位数与最大的一位数的积是 891。( )

## 四、选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1.  $25 \times 80$  的积的末尾一共有( )个 0。  
A. 2                      B. 3                      C. 4

2. 下面算式中,与  $25 \times 30$  的得数相等的是( )。

A.  $250 \times 3$

B.  $25 \times 300$

C.  $2500 \times 3$

3. 每层楼有 15 级台阶,从一楼到十二楼要走( )级台阶。

A. 180

B. 165

C. 150

4. 要使  $4 \square \times 18 < 800$ ,  $\square$  里最大能填( )。

A. 5

B. 4

C. 3

5. 如果  $\triangle$  是  $\bigcirc$  的 12 倍,那么下面算式正确的是( )。

A.  $\triangle + 12 = \bigcirc$

B.  $\bigcirc + 12 = \triangle$

C.  $\bigcirc \times 12 = \triangle$

### 五、计算乐园。(共 21 分)

1. 直接写出得数。(3 分)

$30 \times 40 =$

$300 \times 20 =$

$80 \times 80 =$

$80 \times 30 =$

$400 \times 70 =$

$13 \times 30 =$

2. 用竖式计算。(18 分)

$24 \times 28 =$

$78 \times 45 =$

$32 \times 59 =$

$38 \times 16 =$

$53 \times 14 =$

$89 \times 23 =$

### 六、我会判断。(对的画“√”,错的画“×”并改正)(8 分)

1.

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 23 \\ \hline 147 \\ 98 \\ \hline 245 \end{array}$$

改正:

( )

2.

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 76 \\ \hline 304 \\ 378 \\ \hline 4084 \end{array}$$

改正:

( )

七、下面是三(1)班和三(2)班同学最喜欢的运动项目统计表,按要求回答问题。

(8分)

人数 项目 /人 班级	打篮球	打羽毛球	踢足球	跑步	打乒乓球
三(1)班	6	8	12	10	10
三(2)班	9	5	13	8	11

1. 两个班中,最喜欢( )的同学最多,有( )人;最喜欢( )的同学最少,有( )人。
2. 如果每人只能选其中的一项运动,那么一共有( )人参与了调查。
3. 最喜欢踢足球的比最喜欢打篮球的人数多( )人。
4. 你还能提出什么问题? 自己提一提并解答。(2分)

八、解决问题。(共25分)

1. 一个坏了的水龙头每分钟浪费78克水,45分钟浪费多少克水?(3分)
2. 鞋店运进5箱皮鞋,每箱20双,每双卖50元。一共可以卖多少元?(4分)
3. 小丽15分钟录入的字数比小强15分钟写的字数多多少个?(4分)



小强

我平均每分钟写29个字。

我平均每分钟录入65个字。



小丽

4. 小小统计员。(4分)

有10箱苹果汁和  
12箱橘子汁。



每箱24瓶,一共  
有多少瓶饮料?

5. 端午节划龙舟比赛,一共有15个队参加了比赛,每个队有19名队员。

(6分)

(1)一共有多少名参赛队员?

(2)这些矿泉水每人发1瓶,够吗?



6. 一幢楼房有17层,相邻两层间有17级台阶,从1层走到17层,共走了多少级台阶?(4分)

九、(开放题)下面是某商场第一季度三种电器的销售情况。(7分)

1月:电视机56台,洗衣机68台,冰箱8台。

2月:电视机43台,洗衣机50台,冰箱15台。

3月:电视机26台,洗衣机43台,冰箱36台。

请你用合适的统计表将上面的数据进行整理。