



## 第二单元测试卷

### 一、填空题。

1.  $460 \div 90 = (\quad) \dots (\quad)$ ,  $(\quad) \div 40 = 7 \dots 39$ 。
2. 360 分 =  $(\quad)$  时    240 秒 =  $(\quad)$  分
3. 用乘法验算  $920 \div 40 = 23$ , 算式是  $(\quad)$ ; 验算  $195 \div 36 = 5 \dots 15$ , 算式是  $(\quad)$ 。
4.  $482 \div 61$  的商是  $(\quad)$  位数,  $579 \div 36$  的商是  $(\quad)$  位数。
5.  $456 \div 72$ , 把除数看作  $(\quad)$  来试商, 商是  $(\quad)$ 。
6. 79 里有  $(\quad)$  个 20, 901 里有  $(\quad)$  个 45。
7. 下面的  $\square$  内最大可以填几?  
 $32 \times \square < 520$        $\square \times 44 < 630$

### 二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 下面算式中,  $(\quad)$  的商不是一位数。  
A.  $721 \div 72$       B.  $439 \div 44$   
C.  $272 \div 30$
2. 在检验  $183 \div 13 = 14 \dots 1$  时, 不可采用  $(\quad)$  来验算。  
A.  $(183-1) \div 13$     B.  $13 \times 14 + 1$   
C.  $(183+1) \div 14$
3.  $4\square7 \div 46$  的商是两位数,  $\square$  中的数最小是  $(\quad)$ 。  
A. 7      B. 6      C. 5
4. 小马虎在计算除法时, 把除数 12 错写成了 21, 结果得到的商是 17 还余 3, 正确的商应该是  $(\quad)$ 。  
A. 30      B. 360      C. 3
5. 在没有余数的除法算式中,  $\text{被除数} \div (\text{商} \times \text{除数}) = (\quad)$ 。





A. 0      B. 1      C. 被除数

### 三、计算题。

#### 1. 直接写得数。

$14 \times 5 =$

$47 \times 8 =$

$98 \div 14 =$

$64 \div 16 =$

$960 \div 16 =$

$540 \div 90 =$

$640 \div 8 =$

$54 \times 4 =$

$17 \times 4 =$

#### 2. 列竖式计算。(带△的要验算)

$899 \div 29 =$

$248 \div 49 =$

$\triangle 288 \div 43 =$

$704 \div 32 =$

$574 \div 82 =$

$\triangle 944 \div 38 =$

### 四、在○里填上“>”“<”或“=”。

$623 \div 27 \bigcirc 30$

$256 \div 32 \bigcirc 8$

$847 \div 25 \bigcirc 32$

$43 \bigcirc 860 \div 21$

$15 \bigcirc 705 \div 50$

$80 \bigcirc 960 \div 12$

### 五、解决问题。

1. 仓库有一堆 120 吨的煤，每次运 15 吨，多少次可以运完？





2. 张小玲练习用电脑打字，前 3 分钟打了 180 个字。照这样计算，一份 980 个字的稿件，她用 15 分钟能打完吗？

3. 山田乳品厂每天能向市场供应酸奶 300 箱、高钙奶 260 箱，一辆卡车一次能运 40 箱，这辆卡车要运多少次才能把这一天的牛奶全部运完？

4. 欢欢家去年四个季度用水情况如下表。欢欢家去年平均每月用水多少立方米？

季 度	一	二	三	四
用水量(立方米)	123	178	196	163

5. 刘叔叔带 700 元买化肥。买了 16 袋化肥，还剩 60 元。每袋化肥多少元？

6. 某电冰箱厂 3 个星期共生产 378 台电冰箱，该厂平均每天生产多少台电冰箱？





## 第二单元测试卷答案

一、1. 5 10 319 2. 6 4

3.  $40 \times 23 = 920$   $36 \times 5 + 15 = 195$

4. 一 两 5. 70 6 6. 3 20 7. 16 14

二、1. A 2. C 3. B 4. A 5. B

三、1. 70 376 7 4 60 6 80 216 68

2. 31 5.....3 6.....30 22 7 24.....32 验算略。

四、< = > > > =

五、1.  $120 \div 15 = 8$ (次)

2.  $180 \div 3 = 60$ (个)  $980 \div 60 = 16$ (分).....20(个)

16分>15分，不能。

3.  $300 + 260 = 560$ (箱)  $560 \div 40 = 14$ (次)

4.  $123 + 178 + 196 + 163 = 660$ (立方米)

$660 \div 12 = 55$ (立方米)

5.  $700 - 60 = 640$ (元)  $640 \div 16 = 40$ (元)

6.  $3 \times 7 = 21$ (天)  $378 \div 21 = 18$ (台)

