

第2单元测评卷

时间：90 分钟 满分：100 + 10 分

题序	一	二	三	四	五	六	附加题	总分
得分								

一、填空题。(11 分)

- 906 里面有()个 3; $705 \div 7$ 的商的末尾有()个 0。
- 从 816 里连续减去 4, 减()次后结果是 0。
- $553 \div 7$ 的商是()位数, 估算的结果是(), 准确的商是()。
- 根据 $42 \times 6 + 5 = 257$, 可知 $257 \div 6$ 的余数是()。
- 最大的三位数除以 9, 商是()。
- $\square 95 \div 8$, 如果商是三位数, \square 里最小可以填(); 如果商是两位数, \square 里最大可以填()。
- 李老师拿 302 元钱去买钢笔, 每支钢笔 6 元, 李老师最多能买()支钢笔。

二、判断题。(对的画“√”, 错的画“×”)(6 分)

- 被除数是三位数, 除数是一位数, 商一定是三位数。()
- 0 除以任何数都得 0。()
- 被除数的末尾有几个 0, 商的末尾就有几个 0。()
- 验算有余数的除法时, 用“被除数 = 商 \times 除数 + 余数”来验算。()
- $5 \overline{)516}$ 商的最高位是百位, 而且中间有 0。()
- 在笔算除法时, 除到哪一位不够商 1 时, 要用 0 占位。()

三、选择题。(将正确答案的序号填在括号里)(10 分)

- 下面各数除以 6, 没有余数的是()。
A. 564 B. 305 C. 802
- 下面算式()的商最接近 70。
A. $400 \div 6$ B. $492 \div 7$ C. $224 \div 3$
- 下面的算式中, 商是两位数的是()。
A. $612 \div 3$ B. $382 \div 3$ C. $543 \div 6$
- $638 > () \times 9$, 括号里最大能填()。
A. 60 B. 70 C. 80
- $5 \square 5 \div 5$, 要使商中间有 0, 而且没有余数, \square 里最小应填()。
A. 0 B. 1 C. 3

四、计算题。(35 分)

1. 直接写出得数。(8 分)

$6300 \div 3 =$

$0 \div 9 =$

$84 \div 4 =$

$68 \div 2 =$

$490 \div 7 =$

$120 \div 6 =$

$48 \div 4 =$

$369 \div 3 =$

2. 下面算式的结果比较接近几十?(4 分)

$359 \div 9 \approx$

$321 \div 4 \approx$

$161 \div 4 \approx$

$418 \div 7 \approx$

3. 列竖式计算。(带 Δ 的要验算)(14 分)

$56 \div 2$

$900 \div 5$

$\Delta 612 \div 6$

$846 \div 7$

$310 \div 9$

$\Delta 743 \div 4$

4. 脱式计算。(9 分)

$296 \times 3 \div 4$

$766 + 243 \div 3$

$536 \div (4 \times 2)$

五、下面的计算对吗? 把错误的改正过来。(6 分)

$$\begin{array}{r} 84 \\ 3 \overline{) 256} \\ \underline{24} \\ 16 \\ \underline{12} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 4 \overline{) 720} \\ \underline{4} \\ 32 \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

六、解决问题。(32分)

1. 节约用水,人人有责。

一个没关紧的水龙头,一个星期(7天)
大约流失632千克水。



算一算,一个没关紧的水龙头,一天大约流失多少千克水?(4分)

2. 张老师家到学校有557米,他每分钟步行65米,8分钟能到学校吗?(4分)

3. 牛油果营养丰富,平均每颗牛油果中含有蛋白质4克,每颗牛油果8元。(6分)

(1)多少颗牛油果含有蛋白质640克?



牛油果

(2)张老师去儿童福利院,打算给孩子们买一些牛油果。他带了565元,最多能买多少颗?还剩多少元?

4. 下面是三个小朋友的跳绳记录。算一算,谁跳得最快?最慢的呢?(5分)

姓名	小红	小英	小文
时间/分钟	3	6	5
数量/下	324	552	505

5. 解放公园售票处规定:单人票价 3 元,团体票价 50 元(供 20 人)。2 位老师带 60 个学生去公园,怎样买门票最省钱? 需要多少元钱?(5 分)

6. (8 分)



(1) 一条裙子的价钱是一双手套的几倍? (2 分)

(2) 买一双鞋子的钱,最多可以买几对草莓发卡? (3 分)

(3) 自己提一个数学问题并解答。(3 分)

附加题。(10 分)

在 里填上合适的数。

$$\begin{array}{r}
 \square\square \\
 5 \overline{) 23\square} \\
 \underline{\square\square} \\
 \square\square \\
 \underline{} \\
 35 \\
 \underline{} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1\square\square \\
 \square \overline{) 7\square 8} \\
 \underline{\square} \\
 1\square \\
 \underline{\square} \\
 \square\square \\
 \underline{\square\square} \\
 0
 \end{array}$$

第2单元测评卷

一、1. 302 2. 204 3. 两 80 79 4. 5

5. 111 6. 8 7. 50

二、1. \times 2. \times 3. \times 4. \checkmark 5. \checkmark 6. \checkmark

三、1. A 2. B 3. C 4. B 5. A

四、1. 略 2. 40 80 40 60

3. 28 180 102 120 $\cdots\cdots$ 6 34 $\cdots\cdots$ 4 185 $\cdots\cdots$ 3

4. 222 847 67

六、1. $632 \div 7 \approx 90$ (千克)

2. $65 \times 8 = 520$ (米) 520 米 $<$ 557 米 不能

3. (1) $640 \div 4 = 160$ (颗)

(2) $565 \div 8 = 70$ (颗) $\cdots\cdots$ 5(元)

4. $324 \div 3 = 108$ (下) $552 \div 6 = 92$ (下)

$505 \div 5 = 101$ (下) 108 下 $>$ 101 下 $>$ 92 下

小红跳得最快,小英跳得最慢

5. $60 + 2 = 62$ (人) $62 \times 3 = 186$ (元) 60 里面有 3 个 20

$50 \times 3 + 3 \times 2 = 156$ (元) 186 元 $>$ 156 元

买 3 张团体票和 2 张单人票最省钱

6. (1) $315 \div 9 = 35$

(2) $185 \div 4 = 46$ (对) $\cdots\cdots$ 1(元)

最多可以买 46 对发卡

(3) 买一双鞋子的钱,最多可以买几双手套?

$185 \div 9 = 20$ (双) $\cdots\cdots$ 5(元)

最多可以买 20 双手套 (答案不唯一)

附加题: $237 \div 5 = 47 \cdots 2$ $708 \div 6 = 118$