

# 数 学

（读题一遍 测试时间 60 分钟 满分 100 分）

题号	一	二	三	总分
得分				

## 一、我会算。（共 24 分）

### 1. 直接写出得数。（9 分）

$800+500=$

$2100-900=$

$54\div 9=$

$35\div 7=$

$150-80=$

$1\text{ 千克}-300\text{ 克}=$

$72\div 8=$

$680-600=$

$80\div 9=$

### 2. 用竖式计算。（6 分）

$43\div 8=$

$27\div 4=$

$56\div 8=$

### 3. 先用横线画出先算的部分，再计算。（9 分）

$(29+27)\div 7$

$86+4\times 6$

$81\div (26-17)$

=

=

=

=

=

=

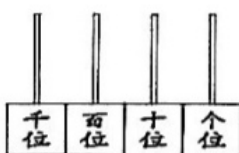
## 二、我会想。（共 43 分）

### （一）填一填。（每空 1 分，共 29 分）

1.

读作：\_\_\_\_\_

用计数器表示这个数：



4417

这个数从右边数第一个“4”表示多少？用“√”选择。



$4417=(\quad)+(\quad)+(\quad)+7$

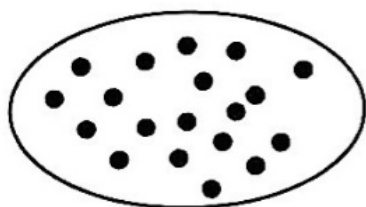
用“↓”标出这个数的位置：



从直线上可以看出 4417 的近似数是 ( )。

一个一个地数，与 4417 相邻的两个数是 ( ) 和 ( )。

2. 计算  $72 \div 8 = ( )$  时, 用到的口诀是 ( )。
3. 在算式  $\triangle \div 8 = \square \cdots \cdots \bigcirc$  中,  $\bigcirc$  最大是 ( )。
4. 有 47 个图形如图排列,  $\triangle \triangle \star \blacktriangle \bigcirc \triangle \triangle \star \blacktriangle \bigcirc \triangle \triangle \star \blacktriangle \bigcirc \cdots \cdots$  那么第 28 个图形是 ( )。
5. 把  $63 \div 7 = 9$ ,  $24 + 9 = 33$  两道算式合并成一个综合算式是 ( )。
6. ( ) 里最大能填几?  
 $6 \times ( ) < 24$        $56 \div ( ) < 9$        $( ) 126 > 7029$
7. 小维今年 8 岁了, 是一名二年级的学生。他的体重是 33 ( ), 每天早上他都会喝一袋 250 ( ) 的早餐奶, 吃一个大约 50 ( ) 的鸡蛋, 然后背着约重 2 ( ) 的书包去上学。(填“克”或“千克”)
8. 用 0、0、5、9 组成的四位数中, 只读一个零的有 ( ), 组成最大的四位数是 ( ), 最小的四位数是 ( )。
9. 圈一圈, 填一填。(4 分)
- 有 19 个小球, 每份圈一样多, 可以怎样圈?



( ) 个 ( ) 个圈, 圈 ( ) 次, 还余 ( ) 个。

列式:

$$19 \div \square = \square (\text{次}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

(二) 选一选。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 右边的竖式是小敏用来计算“48 根小棒可以搭多少个五边形”, 其中, 45 表示 ( )。

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \overline{) 48} \\ \underline{45} \\ 3 \end{array}$$

- A. 剩下的 45 根小棒  
 B. 已经分掉的 45 根小棒  
 C. 一共有 45 根小棒

2. 12 个同学排成 2 队, 其中一队有 4 人, 另一个队有几人? 正确的算式是 ( )  
 A.  $12 - 4$       B.  $12 \div 2$       C.  $12 \div 4$

3. 计算  $1400 - 800$  时, 可以这样想 ( )。  
 A. 14 个千减 8 个百    B. 14 个百减 8 个十    C. 14 个百减 8 个百

4. 有 8 号、15 号、27 号三个门牌号。小明家的门牌号是 27 号, 小丽家的门牌号不是最小的, 小红家的门牌号是 ( )。

- A. 8 号      B. 15 号      C. 27 号

5. 18 个苹果和 16 个梨子可以拼成 ( ) 个图中那样的果盘。

- A. 6      B. 8      C. 9



(三) 我是小判官。(对的画“√”, 错的画“×”) (4分)

1. 把8颗糖分4份, 每份一定是2颗。
2. 计算  $(56-32) \div 8$  时, 要先算  $32 \div 8$ 。
3. 电风扇工作时, 叶片是在做旋转运动。
4. 5千克铁和5千克棉花一样重。

三、我会解决问题。(共33分)

1. 学校体育节快到了, 二(1)班为了准备体育活动, 要购买一些体育器材。



28元/副



3元/个



8元/个



15元/副

- (1) 小思带了50元钱, 能买几个皮球? 还剩多少元? (3分)

口答: 能买\_\_\_\_\_个皮球, 还剩\_\_\_\_\_元。

- (2) 想买一副羽毛球拍和9个羽毛球, 一共需要多少钱? (4分)

口答: 一共需要\_\_\_\_\_元。

- (3) 小维带了100元钱, 羽毛球拍和乒乓球拍各买一副, 还剩多少钱? (4分)

口答: 还剩\_\_\_\_\_元。

2. 实验学校组织参观博物馆, 二(3)班有学生48名, 老师3名, 最少要租几辆车才能全部装下? (5分)



限乘9人

口答: 最少要租\_\_\_\_\_辆车才能全部装下。

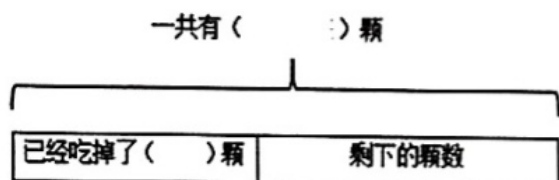
3. 植树节到来, 二(3)班要栽 94 棵树, 每行栽 8 棵, 已经栽了 6 行, 还要栽多少棵? (5 分)

(1) 思考: 先求\_\_\_\_\_

(2) 列式解答:

口答: 还要栽\_\_\_\_\_棵。

4. 一袋糖有 60 颗, 已经吃掉 24 颗, 剩下的糖平均分给 6 个小组, 每个小组能够分到几颗? 先在图上填空再计算。(5 分)



口答: 每组能够分到\_\_\_\_\_颗。

5. 胜利小学倡导每位同学争做环保小卫士。小思、小维、小聪、小明分别将他们家一周内使用塑料袋的情况统计如下:

小思家: ×××××××

小维家: √√√√√√√√√√

小聪家: ○○○○○

小明家: □□□□

(1) 把记录的结果填在下表中。(2 分)

家庭	小思	小维	小聪	小明
个数				

(2) 这一周内使用塑料袋最多是(      )家, 最少是(      )家。(2 分)

(3) 这一周, 这四个同学的家里一共使用了(      )个塑料袋。(1 分)

(4) 塑料袋被称为“白色污染”, 对我们生活的环境造成很大的危害。你对使用塑料袋最多的同学有什么好的建议?(2 分)