

### 3.1 加法运算定律

#### 一、填空题

1.把两个数 ( ) 成 ( ) 的运算,叫做加法。和是求 ( ) 法运算的结果。

2.检验  $418 + 227 = 645$  的计算是否正确,可用 ( ) + ( ) 来验算。这种验算的方法是根据加法的 ( ) 律。

#### 二、判断题

1.  $1.85 + 150 = 150 + 85$  ( )

2. 269 与 141 相加,可以凑成整百。 ( )

3.  $134 + 196 = 134 + 200 + 4$  ( )

4. 两数相加的和是 600,如果一个加数减少 60,另一个加数不变,那么和是 540。 ( )

#### 三、选择题

1.  $469 + 599$  的简便算法是 ( )

①  $469 + 600 - 1$     ②  $469 + 600 + 1$     ③  $470 + 599 - 1$

2.  $893 + 49$  的简便算法是 ( )

①  $(893 + 7) + 42$     ②  $(893 + 50) + 1$     ③  $900 + 49 + 7$

#### 四、应用题

五星小学四年级同学第一天上午和下午各植树 125 棵,第二天共植树 180 棵,两天共植树多少棵?

### 参考答案

#### 一、填空题

1. 合并,一个数,加

2. 227, 418, 交换

#### 二、判断题

1.  $\checkmark$     2.  $\times$     3.  $\times$     4.  $\checkmark$

#### 三、选择题

1. ①

2. ①

四、应用题

$$125 + 125 + 180 = 430 \text{ (棵)}$$

答：两天共植树 430 棵。