

第2课时 加法交换律和乘法交换律



课前自主梳理

开心预习新课,轻松搞定基础。

1. 运用加法交换律和乘法交换律填一填。

$34+59=(\quad)+34$

$23\times 198=(\quad)\times 23$

$56+45=(\quad)+(\quad)$

$89\times 21=(\quad)\times(\quad)$

2. 加法交换律:交换两个()的位置,()不变。

乘法交换律:交换两个()的位置,()不变。



课堂快乐提升

重难疑点,一网打尽。

3. 计算下面各题,并运用加法交换律或乘法交换律进行验算。

$378+158$

125×16

$324+219$

138×25

4. 计算 64×26 后,可以交换两个数的位置验算,是用了()律。



课后拓展冲浪

源于教材,宽于教材,拓展探究显身手。

5. 每个书架有三层,每层大约放 20 本书。

(1)这个书架大约一共放多少本书?

(2)5 个这样的书架大约一共放多少本书?

6. 食堂买来 5 筐西红柿,每筐 24 千克,这些西红柿一共重多少千克?

7. 一袋大豆 50 千克,一辆拖拉机能装 30 袋大豆,6 辆这样的拖拉机能装多少千克大豆?

第 2 课时

1. 59 198 45 56 21 89

2. 加数 和 乘数 积

3. 536 2000 543 3450

4. 乘法交换

5. (1)60 本 (2)300 本

6. $24 \times 5 = 120$ (千克)

7. $50 \times 30 \times 6 = 9000$ (千克)