乘法交换性

这个排列组合有3排,每一排有6个一美分硬币。

这个排列组合的乘法算式是3×6=18.

乘法交换性就是乘数被乘数交换以后,

积还是一样。

 $3 \times 6 = 18$ and $6 \times 3 = 18$.



帮排列组合写出乘法算式。

1.0000000 0000000

算出乘法的积。可以画图或排列物品算出答案。

- **3.** $3 \times 4 = 12$ $\times 3 = 12$ **4.** $5 \times 2 = 10$ $2 \times = 10$
- 5. 数字概念。如何用乘法交换性来知道左边的排列组合等于右边的排列组合?