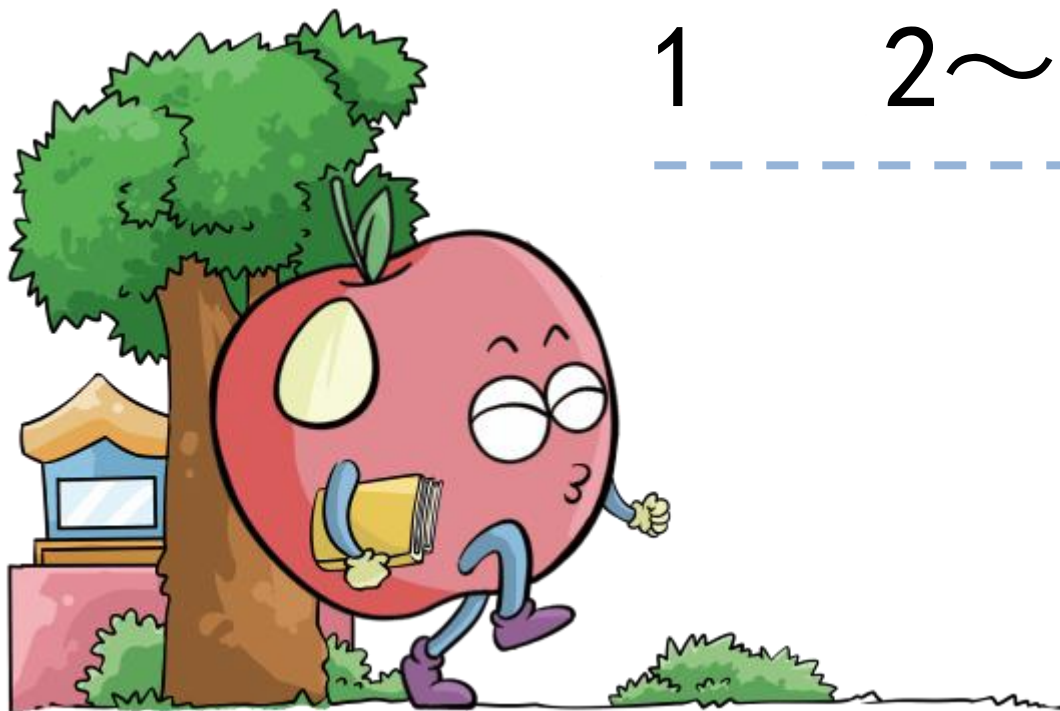


第4单元

合与分

1 2~6的合与分



学习目标

1. 理解、体会“合”的思想。
2. 知道6以内各数的组成。
3. 从每一种“合”中得出相应的数的组成。



情景导入

拿出2个黄色花片和2个红色花片，
合起来有几个花片？

合起来是4个。

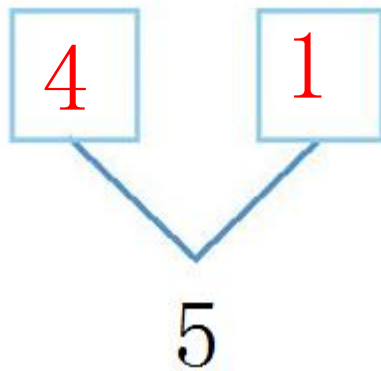
我的合起来
也是4个。



探索新知

拿出两种颜色的花片，使它们合起来是5个。

4个黄色的
和1个红色的。

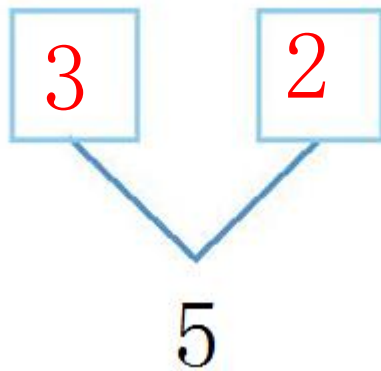


探索新知

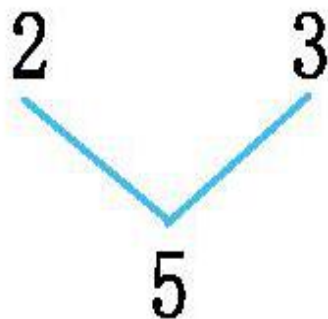
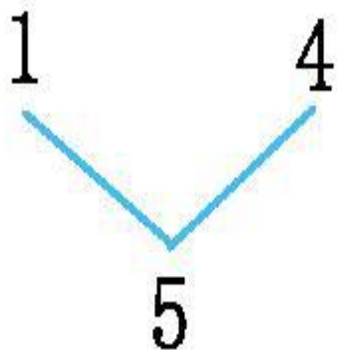
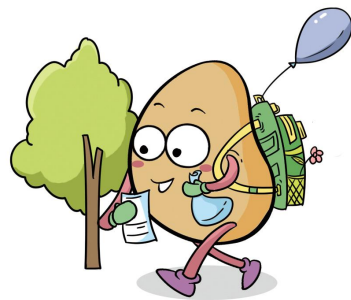
拿出两种颜色的花片,使它们合起来是5个。几和几还能合成5呢?



3个黄色的
和2个红色的。

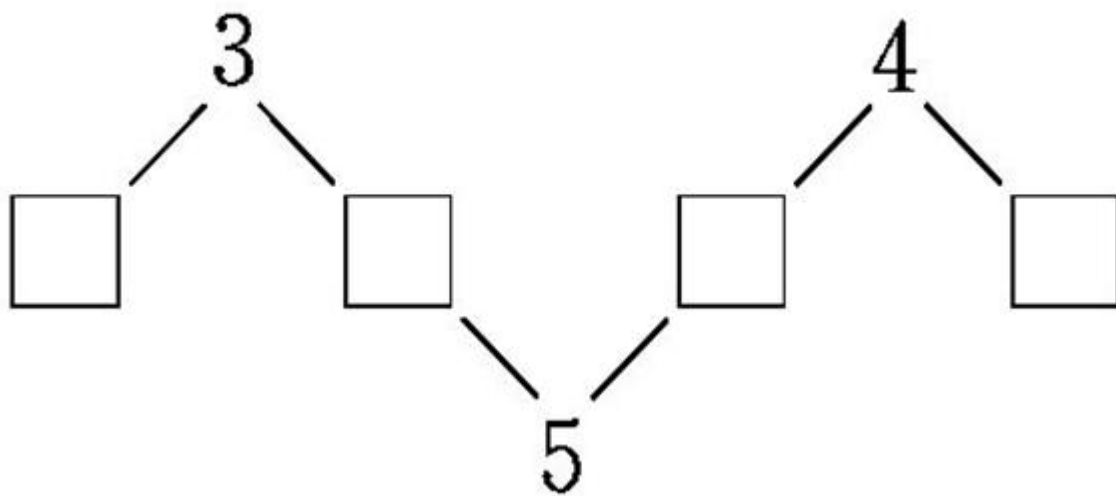


探索新知



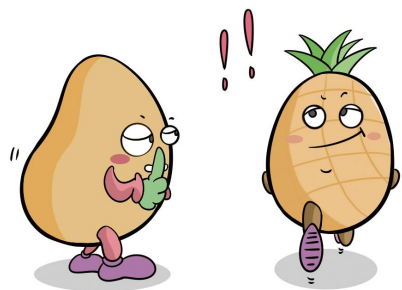
典题精讲

1. 填一填。

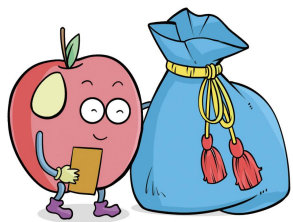


典题精讲

解题思路：

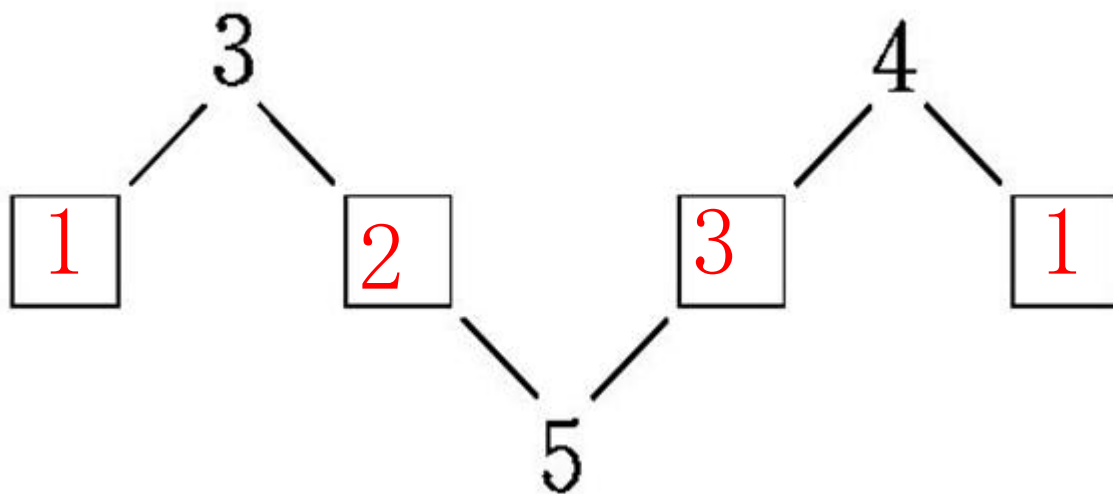


先填下面5的组成，在5的4个组成里，只能选择2和3组成5，所以第2个方框里填2，第3个方框里填3；然后填上面3的组成，几和2组成3，所以第1个方框里填1；最后填上面4的组成，3和几组成4，所以第4个方框里填1。



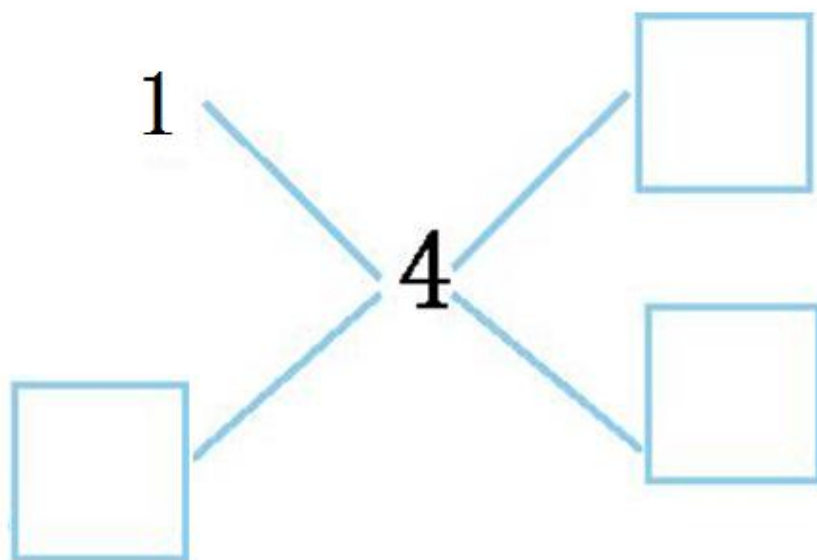
典题精讲

正确解答：



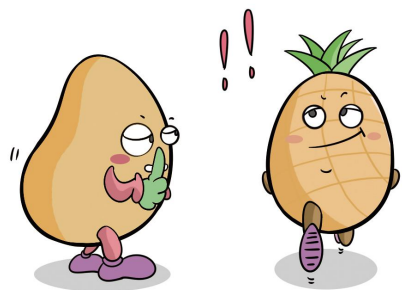
典题精讲

2. 填一填。



典题精讲

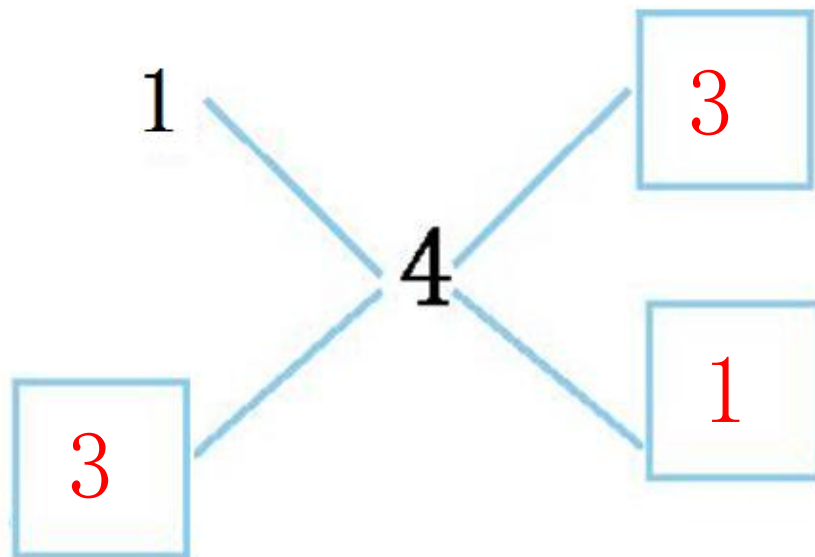
解题思路：



从上往下看，1和一个数合成4，则这个数应该是3，从左看，1和另一个数组成4，则另一个数应该是3，从右看，3和第三个数组成4，第三数是1。因此上面的方框里应该填3，左下角的方框里应该填3，右下角的方框里应该填1。

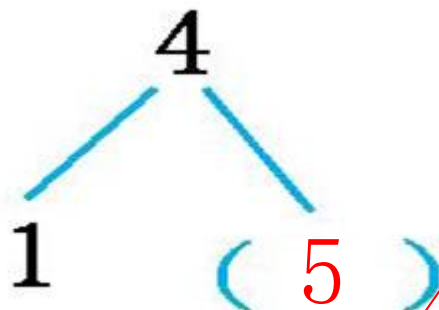
典题精讲

正确解答：



易错提醒

例 填一填。

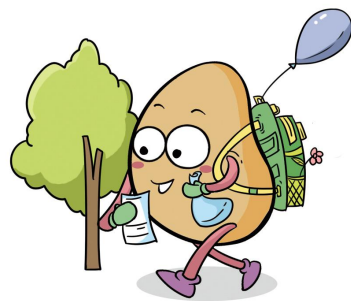
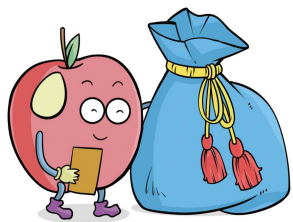


错误解答

易错提醒

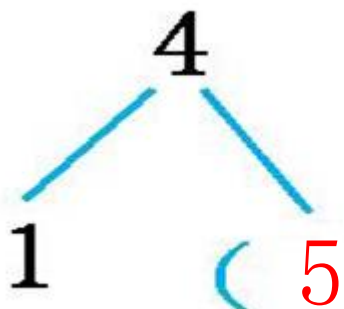
错解分析：

错误解答错在没有看懂数的组成的表示方法，这个式子表示的是1和几组成4，而不是1和4组成几。

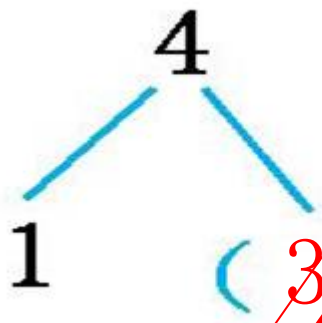


易错提醒

例 填一填。

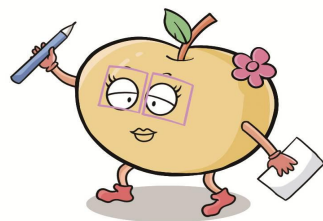


错误解答

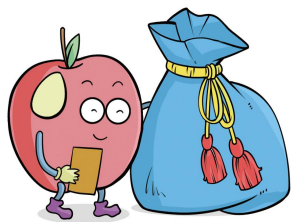
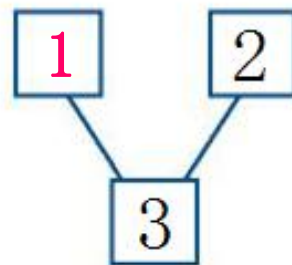
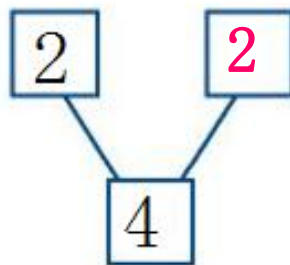
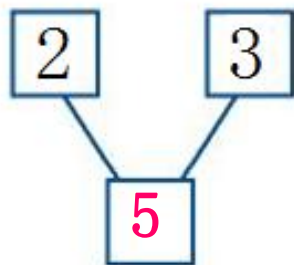
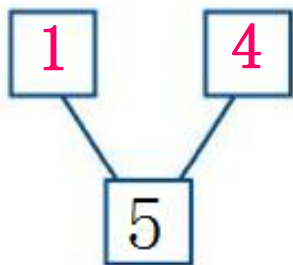


正确解答

学以致用

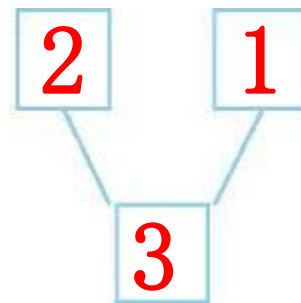
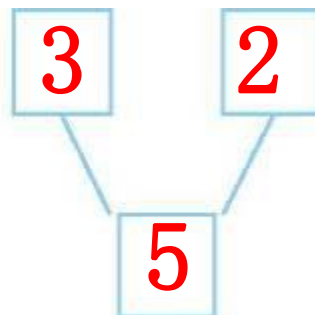
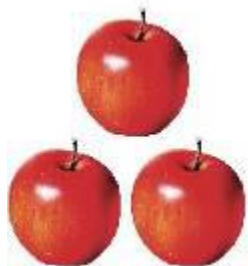
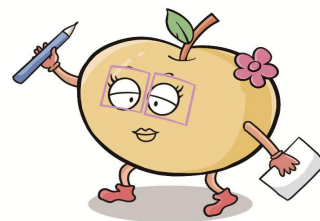


1. 填一填。



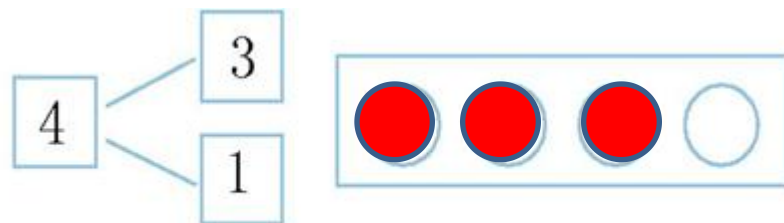
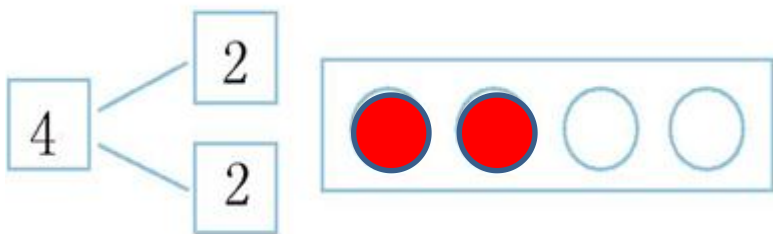
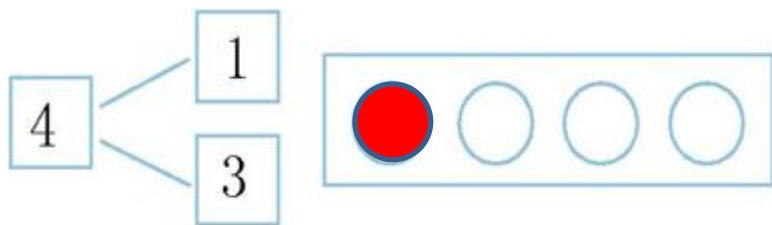
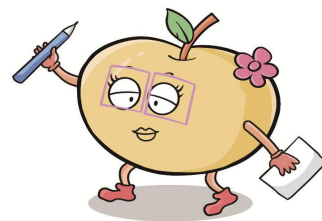
学以致用

2. 看图填空。



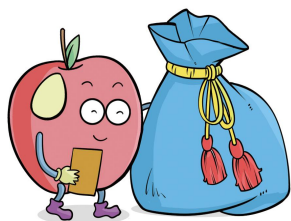
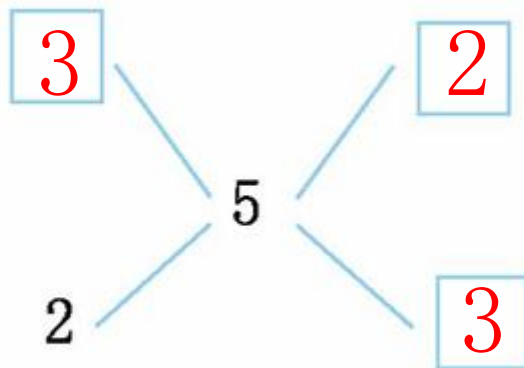
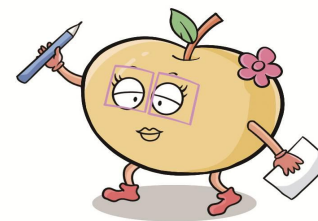
学以致用

3. 照样子，涂一涂。

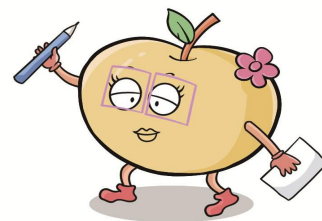


学以致用

4.



学以致用



5. 小火车。



课堂小结

你学会了
哪些知识？



1和5、2和4、
3和3可以合成6。

1. 1和1可以合成2;1和2可以合成3;1和3、2和2可以合成4;1和4、2和3可以合成5。

2. 在数的合成的过程中,先把两个数对应的两种物体合在一起,然后数一数合起来的物体一共有多少个,那么这两个数合起来就是多少。