

# 人教小学数学 1 下 知识点概括总结

**1. 位置：**所在或所占的地方，有上下、前后、左右之分。

2. 上：位置方位名词，例如：汽车在马路的上面。

3. 下：位置方位名词，例如：船在桥的下面。

4. 前：位置方位名词。

例如：张三在李四的前排，那么可以说张三在李四的前面。

**5. 后：**位置方位名词。

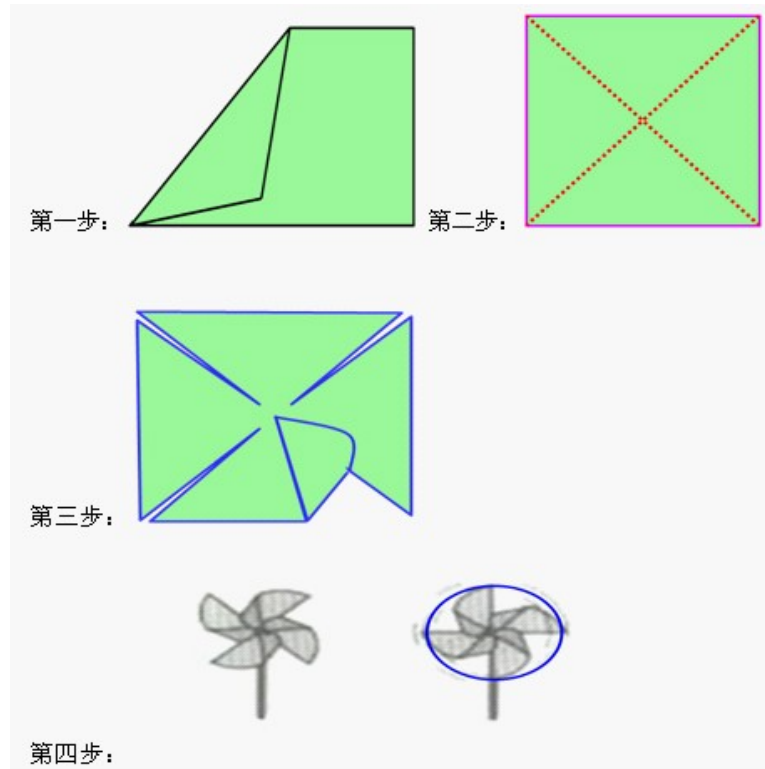
例如：李四在张三的后排，那么可以说李四在张三的后面。

**7. 退位减：**减法运算中必须向高位借位的减法运算。

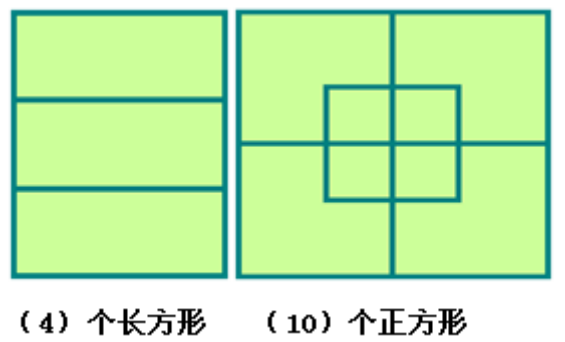
8. 20 以内的退位减法：20 以内的数字之间的退位减法。例如： $12-9=3$ 。

9. 图形的拼组：

作风车：



## 10.数一数



11.读数:24 读作“二十四”；169 读作“一百六十九”。

## 12.比较数的大小

先比较高数位的数学，再按照数位的高低依次比较。

例如：39 和 145 比较大小，39 百位数字为 0，145 百位数字为 1，0 小于 1，所以 39 小于 145。

13.100 以内数的认识：100=10 个 10 相加。

#### 14. 认识人民币：

贰角



五角



一元



五元



10 元



20 元



50 元



100 元



15. 整十数：个位数正好为 0 的两位数，例如：10，20，30 等。

16. 整十数加：整十数之间的加法，例如：10+20=30 等

17. 整十数减：整十数之间的减法：例如：50-20=30 等。

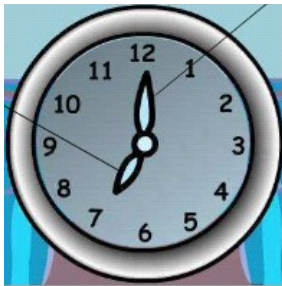
18. 两位数加一位数和整十数：

两位数加上一个一位数的加法运算，例如：35+3=38 等。

19.两位数减一位数和整十数：

两位数减去一个一位数的减法运算，例如： $35-2=33$  等。

## 20.认识时间



长针为时针，短针为分针。上图所示时间为 7 : 00，读作“七点”。



上图时间为 7 : 30，读“七点三十分”。

## 21.找规律

