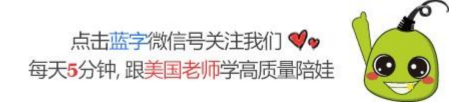
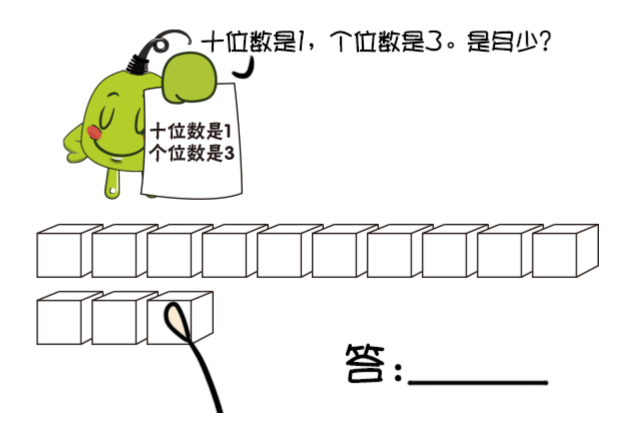
## 它是娃小学数学会遇到的第1个门槛, 幼儿园就要打好基础

原创 2018-01-23 高质量陪娃上 i陪娃



小学数学的第1个门槛,就是2位数以上的加减法,而掌握数位的概念可以帮娃顺利过渡



芋上小学以来,在数学这个科目上衔接的很不错,但是唯独在两位数的加减法上卡了壳,那会儿第一次 出现数学成绩在班里倒数的情况。

而我发现2位数的加减法学习,可以提前在幼儿园大班阶段打好基础,这样会过渡得顺利很多,而我是在 芊1年级下半学期才重新带她巩固两位数加减法的基本功↓



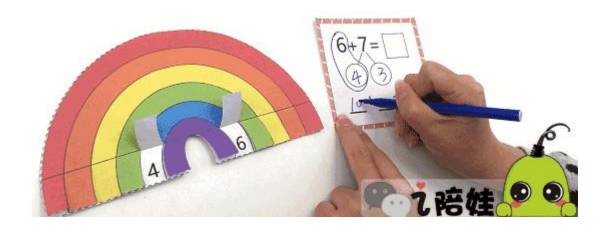
重点是快速、熟练地识别两位数所代表的数量↓



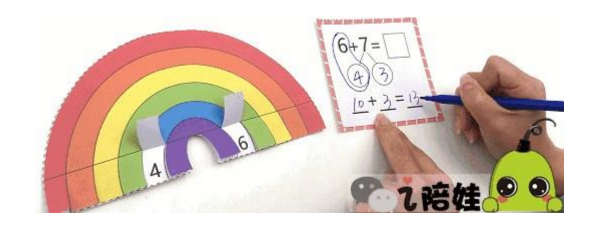
那么2位数加减法的基本功又是什么呢?咱们前几期曾经写过一次数的分解与组合,是为两位数的加减法运算做一个过渡。(传送门一能顺利掌握10以上的加法,在幼儿园时一定要练熟它)



在这篇推文中有一套《凑十加法》的游戏,比如咱们拿到了 6+7=\_\_\_ 这道个位数的进位加法题,通过"彩虹凑10"工具,知道6应该和4凑成10,因此需要先把7分解为4和3,圈出6和4的组合,在下方的算式中填写第一个加数为10↓



把7分解出的另一个数字3抄写在下方算式中,作为第二个加数。按照"逢十进一"的原则,通过6+4=10,10+3=13,得出6+7=13。



另外一个就是咱们今天要说的内容,就是数位。

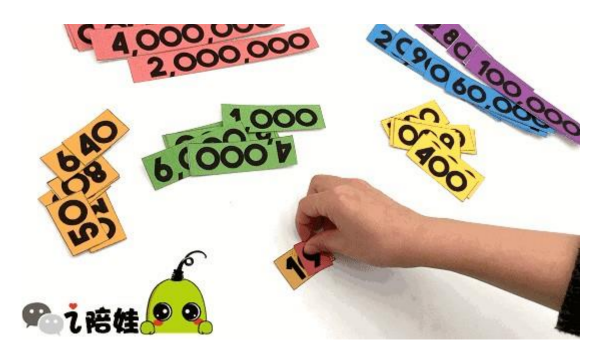
数位是干嘛用的呢?这里我需要你回家考孩子一道题(6岁以下的孩子,超过6岁的也可以试试哈) 你从10-99随便选一个数,比如19,问孩子是什么意思?

芊6岁时给我的答案: "那19就是一个1和一个9呗ジ"

那么学数位就是让孩子明白,19代表10和9,也就是说

- -十位是1, 代表10
- -个位是9,代表9

咱们这次汁源中,有一个彩虹数的游戏,可以用一个10和一个9这样来表示191

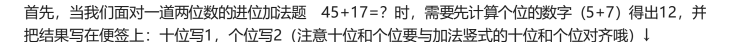


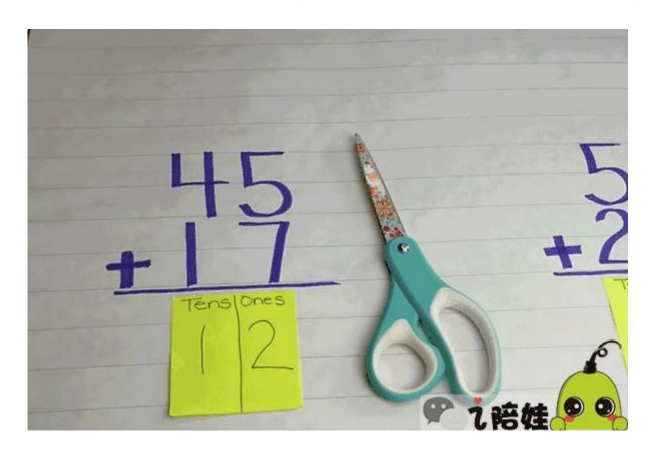
也可以这样,用一个100、一个00和一个9来表示1091



理解到这步,以后孩子在做2位数加减法时才明白为什么要进位。

就像下面的"便签贴进位法"示范的这样(这个方法强烈推荐给妞们回家带娃使用哈)↓ 💝





以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/77600000503">https://d.book118.com/77600000503</a>
<a href="https://d.book118.com/77600000503">0010125</a>