

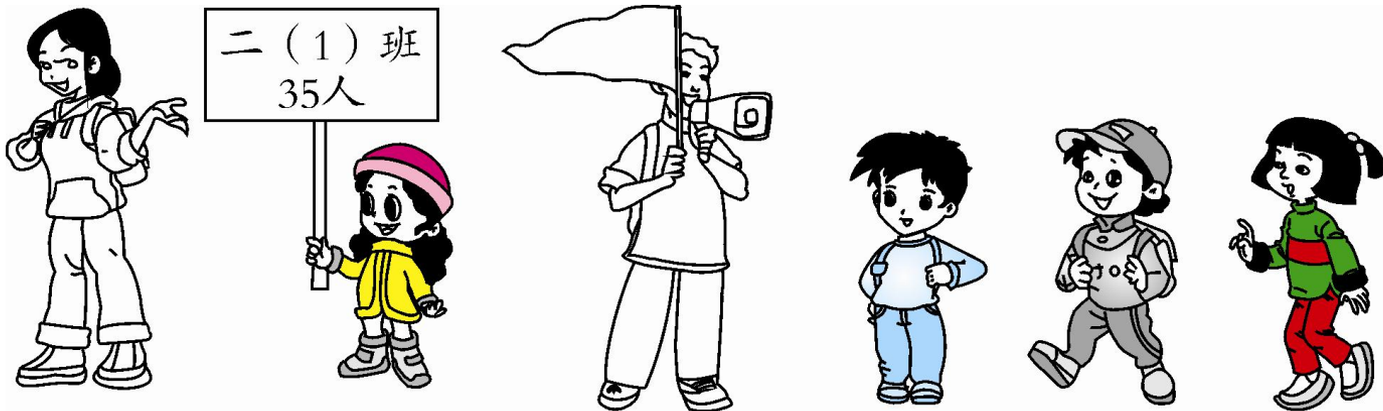
第 2 单元

100以内的加法和减法 (二)

第 ① 课时 不进位加 (1)

一、情景导入

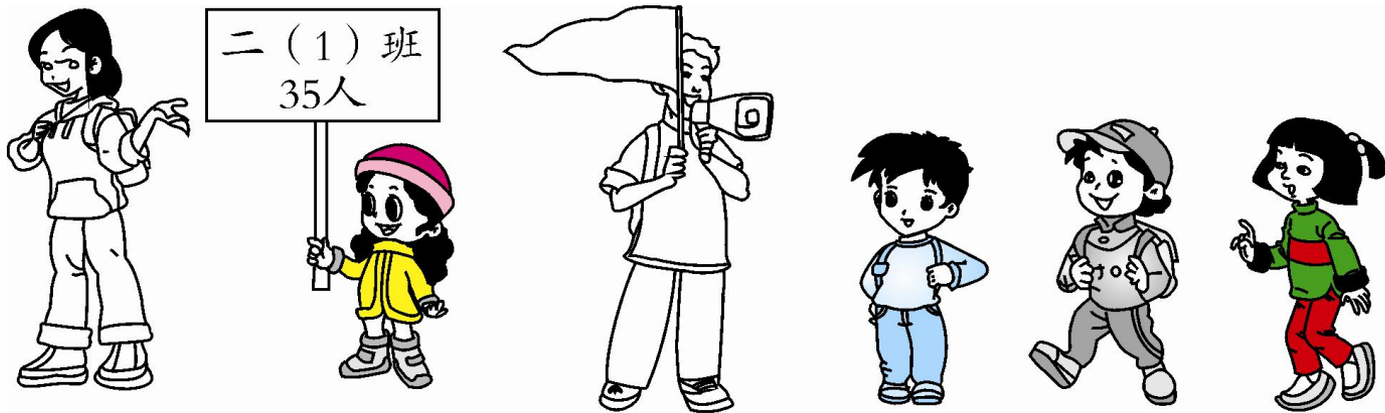
二年级学生去参观博物馆。二（1）班有**35**名学生，有**2**名带队老师。二（1）班学生和本班的带队老师一共多少人？



二、探究新知

1

二（1）班学生和本班的带队老师一共多少人？

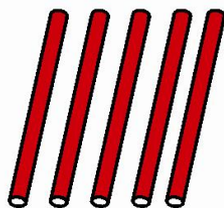
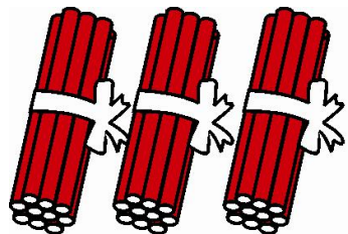


理解题意

二（1）班有**35**名学生去参观博物馆，带队的有**2**名老师。求带队老师和学生一共有多少人，就是求两部分数量的和，用加法计算，列式为 **$35+2$**

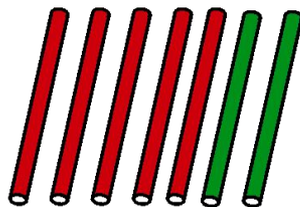
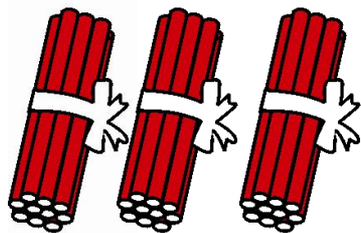
■ 解法探究

方法一：



把5根小棒和2根小棒摆在一起（如左图）单根的小棒合起来是7根，再和前面的3捆小棒合起来，一共是37根。

$$5+2=7, 7+30=37$$



方法二：竖式计算

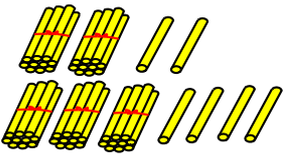
$$35 + 2 = 37 \text{ (人)}$$

十	个
3	5
+	2
3	7

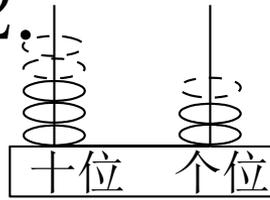
列竖式计算时，要注意先把相同数位对齐，再把相同数位上的数相加，个位上的5和个位上的2相加得7，写在得数的个位上，十位上的3落下来，结果是37。

三、巩固练习

一、我会看图列式计算。

1.  + (22)
 (34)

 (56)

2.  (32)
 (21)

 (53)

二、列竖式计算。

$$34+3=37$$

$$23+14=37$$

$$42+26=68$$

$$69$$

$$26+43=$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 3 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 26 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 43 \\ \hline 69 \end{array}$$

四、课堂小结

笔算两位数加一位数（不进位加）时，要把相同数位对齐，从个位加起，个位上的数相加得到的数写在个位上，十位上的数落下来写在十位上。