

#### 4. 十几减 7

1. (1)  $7 - 4 = 3$

(2)  $9 - 6 = 3$

2.  $4 + 7 = 5 + 4 = 5 + 10 = 8 + 8 = 3 + 6$

3.  $15 - 7 = 8$  (后四个空填法不唯一)

4. 圈 5 圈 10 圈 9 圈 6

5.  $12 - 7 = 5$  (人)

6. 思路分析：小兔走得数是 9 的路，通过计算发现，  
小兔回家走  $16 - 7 = 9$ 、 $17 - 8 = 9$ 、 $18 - 9 = 9$  这条路。

解答：小兔回家走  $16 - 7 \rightarrow 17 - 8 \rightarrow 18 - 9$  这条路。

7. 思路分析：要求等号左右两边的两个减法式子相等，也就是用 7、8、15、16 这四个数中的大数减小数，经尝试发现，符合条件的有  $8 - 7 = 16 - 15$  和  $15 - 7 = 16 - 8$ 。

解答： $8 - 7 = 16 - 15$  或  $15 - 7 = 16 - 8$