

## 6.42 用减去相同的数解决问题

一、算一算。

85 - 5 □ - 5 □ - 5 □ - 5 □

90 - 6 □ - 6 □ - 6 □ - 6 □

92 - 8 □ - 8 □ - 8 □ - 8 □

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$46 - 5 \bigcirc 41$

$50 \bigcirc 43 + 7$

$74 - 8 \bigcirc 68$

$75 - 20 \bigcirc 50$

$67 \bigcirc 45 + 20$

$36 + 4 \bigcirc 30$

$92 \bigcirc 30 + 64$

$100 \bigcirc 94 + 6$

$47 - 9 \bigcirc 40$

三、解决问题。

1.



用餐时每 5 位同学坐一桌，要坐多少桌？

$\square - \square - \square - \square = \square$

2. 把 22 条金鱼每 6 条放在一个鱼缸里，至少需要多少个鱼缸？

还剩下几条金鱼？



答案：

一、80 75 70 65 84 78 72 66 84 76 68 60

二、 = = < > > > < = <

三、 $1.15 - 5 - 5 - 5 = 0$  答：要做3桌

$2.22 - 6 - 6 - 6 = 4$  答：至少需要3个鱼缸，还剩下4条金鱼。