

5.11 问题解决 (1)

1、根据题意把方程写完整。

(1) 实验小学五 (1) 班植树 x 棵, 五 (2) 班植树 32 棵, 两个班一共植树 68 棵。

$$\underline{\hspace{4cm}} = 68$$

(2) 水果店有 362 箱桔子, 卖出 x 箱后, 还剩 161 箱。

$$\underline{\hspace{4cm}} = 161$$

2. 五年五班原来有 84 名学生, 又转来 x 人, 现在一共有 86 人。(列方程, 并求解)

3. 一件衣服现价 178 元钱, 比原来降低了 121 元, 这件衣服原价多少钱? (列方程, 并求解)

答案

1. (1) $x+32=68$

(2) $362-x=161$

2. $84+x=86$ $x=2$

3. $x+121=178$ $x=57$