



第 4 课时 解决问题 [教材 P₅₈]



开心！一练

一 在○里填上“>”“<”或“=”。

$2 \text{ 角} \bigcirc 2 \text{ 元}$

$7 \text{ 元 } 8 \text{ 角} \bigcirc 8 \text{ 元 } 7 \text{ 角}$

$5 \text{ 元 } 1 \text{ 分} \bigcirc 5 \text{ 元 } 1 \text{ 角}$

$98 \text{ 角} \bigcirc 9 \text{ 元 } 8 \text{ 角}$

$6 \text{ 元} \bigcirc 5 \text{ 元 } 8 \text{ 角}$

$6 \text{ 角 } 7 \text{ 分} \bigcirc 6 \text{ 元 } 7 \text{ 角}$

二 15元正好能买下面哪两种食物？



① 4元



② 6元



③ 8元



④ 5元



⑤ 9元



⑥ 7元

哇！好多美食呀！我有15元钱，正好可以买()和()，还可以买()和()。(填序号)





快乐提升

三







2元



9元



7角

1. 买一把  和一个 , 一共()元()角。
2. 上面三种物品各买一个, 一共()元()角。
3. 小明买了一把  和一个 , 付给售货员 15 元钱, 应找回()。

四 在合适的答案下面画“√”。

1.



买这架玩具飞机我付了
1张 , 找回的
钱比5元多, 比10元少。

玩具飞机的价钱是多少?

24 元	54 元	44 元

2.



买这辆玩具车我付了
4张 ,
找回的钱比5元少。

玩具车的价钱是多少?

68 元	78 元	88 元



秒 算

$20 + 7 =$

$17 - 8 =$

$23 - 20 =$

$3 + 40 =$

$14 - 7 =$

$38 - 8 =$

$10 + 9 =$

$65 - 5 =$