

要學會

右面是一個標價牌，「\$13.90」表示 13 元 9 角。

\$13.90

例 書包的售價是 82 元 8 角。



\$82.80

做練習

1. 寫出下列標價牌表示的售價。

(a) \$5.70

5 元 7 角
70角X

(b) \$10.30

10 元 3 角
30角X

(c) \$117.00

117 元 0 角
00角X

2. 一盒汽水的售價相等於以下哪組貨幣的總值？

○ A.  \$28.00

○ B.  \$28.50

○ C.  \$28.70

● D.  \$25.80



3. 右面的筆盒售 14 元 5 角，用阿拉伯數字在標價牌上寫出售價。



● 勿忘記填寫售價單位 \$

4. 右面的相機售一千六百七十九元，用阿拉伯數字在標價牌上寫出售價。



● 勿忘記填寫售價單位 \$



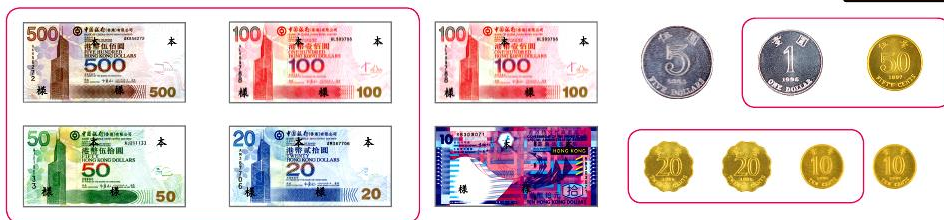
5. 叔叔購買一部右圖的打印機。

(a) 打印機的售價是 672 元 0 角。

(b) 叔叔應付多少？圈出所需的款項。



\$672.00



6. 美兒和詠恩到書店買書。她們有

一些 、、 和 ，用最少數量的貨幣各買了一本書，而且不需找贖。完成下表以顯示她們所付的貨幣。



\$96.00

\$151.20

				
(a) 美兒買 	<u>0</u> 張	<u>4</u> 張	<u>3</u> 個	<u>5</u> 個
(b) 詠恩買 	<u>1</u> 張	<u>2</u> 張	<u>2</u> 個	<u>6</u> 個



7. 子健把一些貨幣給了可明後，他們各自的款項便相等。從子健所有的貨幣中圈出他給可明的貨幣。

用鉛筆在左方刪去可明有的款項總數，再平分左方餘下的款項。

子健



(或圈出 3 個 2 元和 1 個 1 元)

可明



73 元