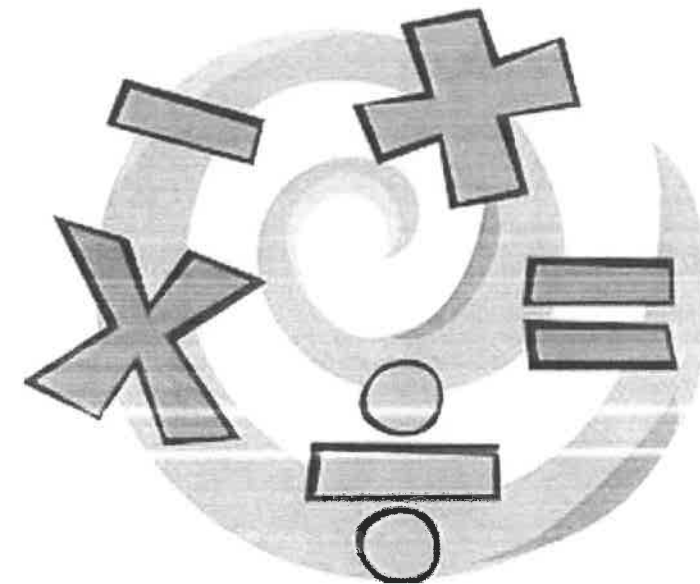


孔教學院大成小學

2021-2022 下學期




數學科優質課業(貨幣 2M3)☀

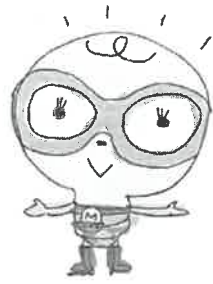


姓名: 陳滄而 ( 1 ) 班別: 2H





(一) 在\_\_\_\_\_填上貨幣的幣值。




學習重點：認識香港通用的貨幣。


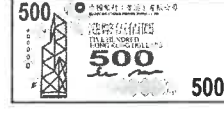
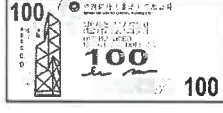
網上自學教材：






貨幣上的數字表示出貨幣的幣值，但要留意1角的「10」是指10分，要小心填寫喔。

1. (a)  (b)  (c)  (d)   
 10元 ✓      5元 ✓      2元 ✓      1元 ✓

(e)  (f)  (g)   
 5角 ✓      2角 ✓      1角 ✓

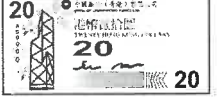
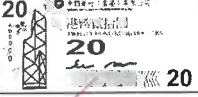
2. (a)  (b)  (c)   
 1000元 ✓      500元 ✓      100元 ✓

(d)  (e)  (f)   
 50元 ✓      20元 ✓      10元 ✓

(二) 在\_\_\_\_\_填上以下各題的貨幣總值。

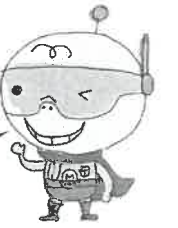
學習重點：找出貨幣的總值。

3.    

共 2540 元

可以利用 20 個一數、500 個一數和 1000 個一數找出答案。








4.    

共 ~~6514~~ 元 5 角

(664元5角)

5.     




共 998 元 2 角



(三) 在 \_\_\_\_\_ 填上應換算的貨幣數量。

學習重點：進行貨幣的換算。

6. 1 張  可換得  5 張。

7. 1 個  可換得  10 個。

8.   可換得  8 個。

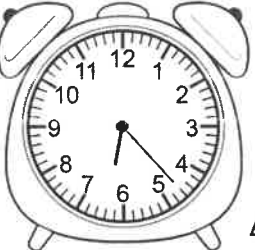
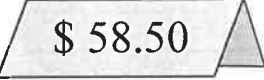
9. 5 張  可換得  1 張。

(四) 根據標價牌，在 \_\_\_\_\_ 內填寫以下各商品的售價。

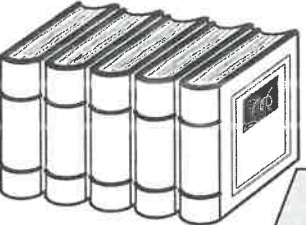
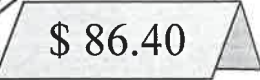
學習重點：認識標價牌的讀法。

「\$」是表示「元」的符號。  
「.」後的「50」表示5角。



10.  

售價是  元  角。

11.  

售價是  元  角。

(五) 在 \_\_\_\_\_ 內填寫以下各商品的售價。

學習重點：認識標價牌的寫法。

12. 售價是 1880 元。



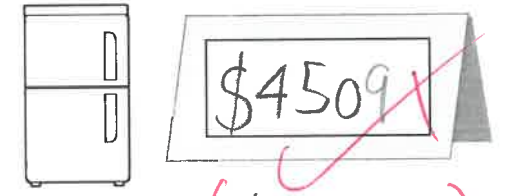
13. 售價是 173 元 1 角。



14. 售價是三百零八元。



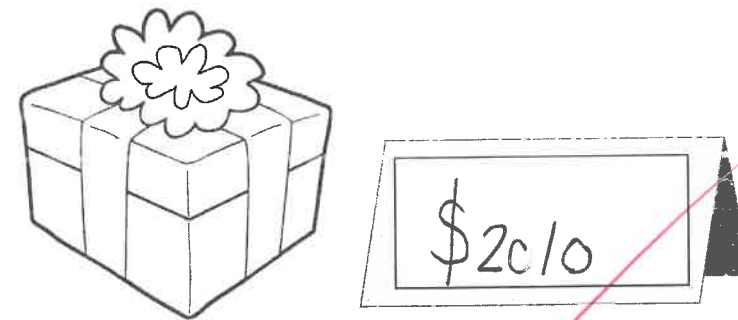
15. 售價是四千五百元九角。



~~\$4509~~  
(\$4500.90)

考考你

16. 文霖買了一份禮物，他付了兩張紙幣和一個硬幣。  
這份禮物的售價最高是多少？在標價牌上寫上售價。



\$2010

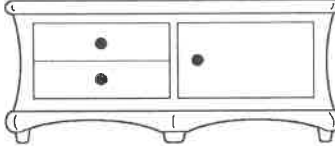


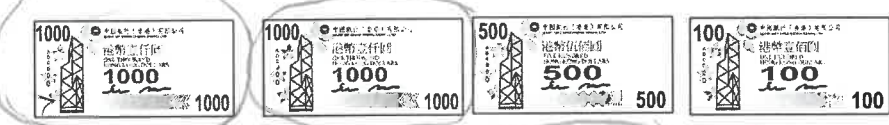
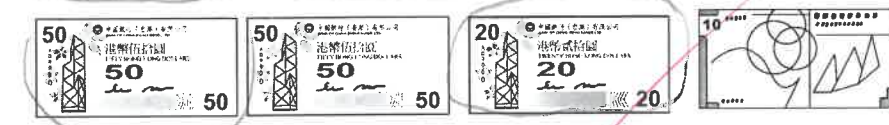


(六) 把適當的貨幣圈起來，以表示購買左面物件的最簡便付款方法。

學習重點：依標價牌付款。

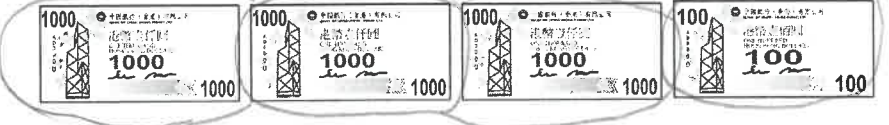
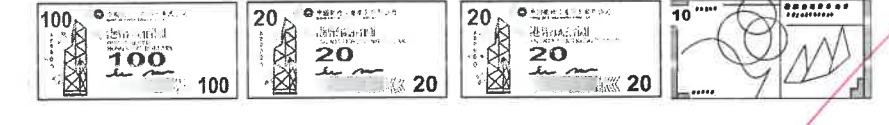


17.  \$ 6.20




18.  \$ 2079.00








19.  \$ 3101.80

(七) 列式計算以下各題。

學習重點：計算貨幣的加法和減法。

20. 媽媽買了  和  各一件給小明作下午茶，共需付多少元？

 \$ 10.90       \$ 16.30

$$\begin{array}{r} 10 \text{ 元 } 9 \text{ 角} \\ + 16 \text{ 元 } 3 \text{ 角} \\ \hline 27 \text{ 元 } 2 \text{ 角} \end{array}$$

∴ 共需付 27元2角。

		元	角
	1	0	9
+	1	6	3
	2	7	2

21. 建明只有 10 元 7 角，他想買  一件，尚欠幾元幾角？

 \$ 12.60

$$\begin{array}{r} 12 \text{ 元 } 6 \text{ 角} \\ - 10 \text{ 元 } 7 \text{ 角} \\ \hline 1 \text{ 元 } 9 \text{ 角} \end{array}$$

∴ 尚欠 1元9角。

		元	角
	1	2	6
-	1	0	7
		1	9

22. 1 個果撻比 1 筒薯片便宜多少元？

 \$ 20.80
 \$ 11.50

$$\begin{array}{r} 20 \text{ 元 } 8 \text{ 角} \\ - 11 \text{ 元 } 5 \text{ 角} \\ \hline 9 \text{ 元 } 3 \text{ 角} \end{array}$$

∴ 便宜 9元3角。

		元	角
	2	0	8
-	1	1	5
		9	3

23. 一個蛋捲售六元八角，比一件西餅便宜五元七角。

一件西餅售幾元幾角？

$6\text{元}8\text{角} + 5\text{元}7\text{角}$   
 $= 12\text{元}5\text{角}$

	元	角
	6	8
+	5	7
	12	5

一件西餅售12元5角。

24. 媽媽買了兩種果汁，蘋果汁售23元5角，橙汁售18元2角，找回26元3角，媽媽付了多少元？

$23\text{元}5\text{角} + 18\text{元}2\text{角} + 26\text{元}3\text{角}$   
 $= 41\text{元}7\text{角} + 26\text{元}3\text{角}$   
 $= 68\text{元}$

	元	角
	23	5
+	18	2
	41	7
	26	3
	68	0

媽媽付68元。

(八) 挑戰題。

25. 自擬一道計算貨幣的加法或減法的應用題，並列式計算。

我買了一個蛋糕8元8角和一杯雪糕9元，要付多少元？

$8\text{元}8\text{角} + 9\text{元}$	元角
$= 17\text{元}8\text{角}$	8 8
	+ 9 0
	17 8

要付17元8角。

1. 香港通用的貨幣有 7 種硬幣和 6 種紙幣。

2. 「\$」是表示「錢」的符號。港幣

3. 計算應用題時，要分開 元 和 角 的數值來計算。

小總結：

分數：23 / 25  
(12, 5)

齊來做評估：

自 評：

- 完成這課後，
- 我能分辨貨幣的幣值
  - 我能理解貨幣換算的概念
  - 我能運用加法和減法解決有關貨幣的應用題
  - 我有小心計算(工作)
  - 我有認真學習(態度)
  - 我有仔細驗算(能力)

我學會了 貨幣的計算。

同學互評：繼續努力。

- 家長評：
- 能獨自完成課業
  - 須指導才能完成課業
  - 字體端正
  - 字體草率
  - 課業整潔
  - 要注意整潔
  - 認真完成課業
  - 仍須努力
  - 其他意見：\_\_\_\_\_

老師評：能掌握本單元的學習重點 部分學習重點仍未掌握

能小心計算

部分題目運算錯誤

能正確解答應用題

部分應用題未能列出正確算式

字體端正

字體草率，要多加注意

課業整潔

要注意整潔

能依題目指示完成課業

要仔細看題目

自擬題有創意

自擬題可再向難度挑戰

表現優異

表現良好

表現滿意

仍須努力

其他：很好，看來你對貨幣的計算有一定的掌握

完