

①小婷的爸爸去銀行存了四張 1 000 元紙幣，八張 100 元紙幣，  
和兩張 10 元紙幣。他總共存了多少錢？

① \_\_\_\_\_

②伊伊有八打鉛筆要分給五個人。每人能得到多少支鉛筆？

② \_\_\_\_\_

③在一條 668 米的路上，需要其中一邊每隔 4 米種一棵樹。  
總共需要種多少棵樹？

③ \_\_\_\_\_

④根據以下內容去完成問題。

每一台機器每一個小時可以生產六個機器人。

(a) 六台機器在一個小時可以生產多少個機器人？

④ (a) \_\_\_\_\_

(b) 六台機器需要多少個小時才能生產 360 個機器人？

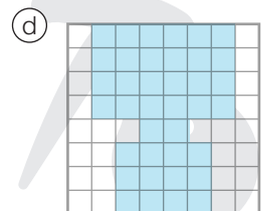
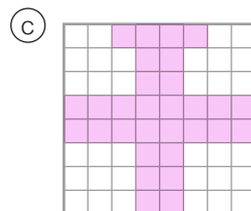
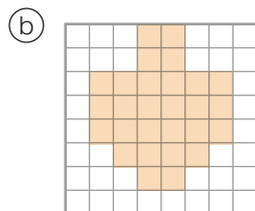
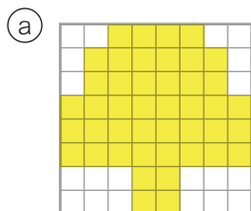
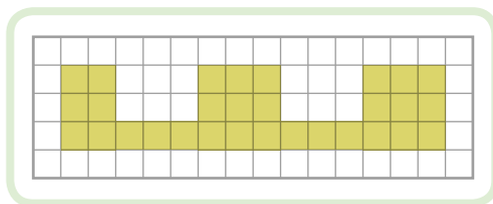
(b) \_\_\_\_\_

(c) 如果有十二台機器，需要多少個小時才能生產 360 個機器人？

(c) \_\_\_\_\_

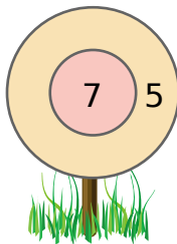
⑤請根據例圖，選出下圖有同等面積的圖案。

例圖



⑤ \_\_\_\_\_

⑥大明射了 3 枝箭，3 枝箭全都中了箭靶。請完成以下圖表，找出大明可能得到的不同分數。

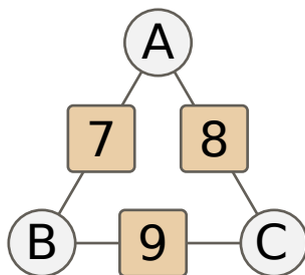


	可以擊中每個環的箭數量			
5 分	3	2	1	0
7 分	0			
總分	(a)	(b)	(c)	(d)

大明可得到的不同分數為：

(a) \_\_\_\_\_ (b) \_\_\_\_\_ (c) \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_

⑦小正方形的數值是兩端數字的和，請回答以下的問題。



(a) 要找出 A 和 B，先要找兩個數字的和是等於 7。請完成以下圖表。

A	0	1	2	3	4	5	6	7
B								

(b) 根據上面圖表的結果，找出 A、B、和 C 的數值。

A = \_\_\_\_\_ B = \_\_\_\_\_ C = \_\_\_\_\_

