

## 4 上 階段評估 (一)

(包含 4 上 A 單元 1 至 2 的學習內容)

姓名：\_\_\_\_\_

班別：\_\_\_\_\_ ( )

日期：\_\_\_\_\_

成績：\_\_\_\_\_/35

建議時間：30 分鐘

①  $25 \times 7 + 15 \times 7 = \underline{40} \times 7$  (1 分)

②  $23 \times 16 - 16 \times 9 = 16 \times \underline{14}$  (1 分)

③  $(40 - 18) \times 11 = \underline{22} \times 11$  (1 分)

④  $67 \times 18 = \underline{1206}$  (1 分)

⑤  $81 \times 27 = \underline{2187}$  (1 分)

⑥  $406 \times 15 = \underline{6090}$  (1 分)

⑦  $17 \times 6 \times 18 = \underline{1836}$  (1 分)

⑧  $25 \times 14 \times 4 = \underline{1400}$  (1 分)

⑨  $85 \div 30 = \underline{2 \cdots 25}$  (1 分)

⑩  $819 \div 21 = \underline{39}$  (1 分)

⑪ 519 除以 14，商是 37，餘數是 1。 全對才給分 (1 分)

⑫

$$\begin{array}{r} 126 \\ \times 78 \\ \hline 8820 \\ 1008 \\ \hline 9828 \end{array}$$

全對才給分 (1 分)

⑬

$$\begin{array}{r}
 \boxed{59} \\
 16 \overline{) 958} \\
 \underline{80} \phantom{0} \\
 158 \\
 \underline{144} \\
 14
 \end{array}$$

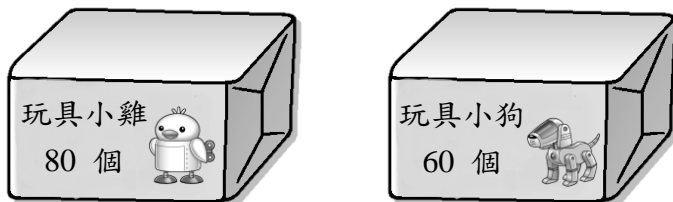
全對才給分

(1 分)

⑭ 每枝蠟燭重 20 克，一打蠟燭共重 240 克。  
 $20 \times 12$  (1 分)

⑮ 戲院門票每張 65 元，售出 153 張，共得 9945 元。  
 $65 \times 153$  (1 分)

⑯



$$\begin{array}{l}
 80 \times 35 - 60 \times 35 \\
 \text{或 } (80 - 60) \times 35
 \end{array}$$

玩具店有玩具小雞和玩具小狗各 35 箱，兩種玩具相差 700 個。

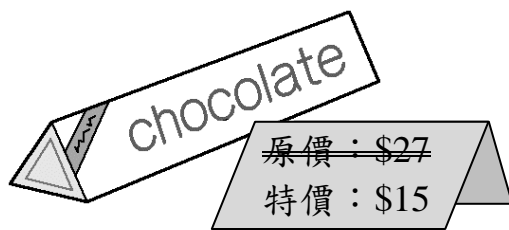
(1 分)

⑰ 糖果店店員把棒棒糖每 12 枝裝成一包，現有 64 枝棒棒糖，最多可裝成 5 包，餘下 4 枝。  
 $64 \div 12 = 5 \cdots 4$  全對才給分 (1 分)

⑱ 超級市場裏，午餐肉的數量是茄汁豆的 13 倍，午餐肉有 845 罐，茄汁豆有 65 罐。  
 $845 \div 13$  (1 分)

⑲ 一箱汽水有 24 罐，一箱果汁有 18 瓶。超級市場有 576 罐汽水，即有汽水 24 箱。  
 $576 \div 24$  (1 分)

- ⑳ 零食店進行大減價，每盒朱古力的原價是 27 元，特價售 15 元。媽媽買 18 盒朱古力，共可便宜



216 元。  
 $(27 - 15) \times 18$

(1 分)

㉑

牌子	每排的電池數量	每排的售價
A	12 粒	48 元
B	24 粒	72 元

上表顯示兩種不同牌子的電池的售價。每粒牌子 A 的電池比牌子 B 的\* 貴 / 便宜 (\* 圈出答案) 1 元。全對才給分

$48 \div 12 = 4; 72 \div 24 = 3; 4 - 3 = 1$

(1 分)

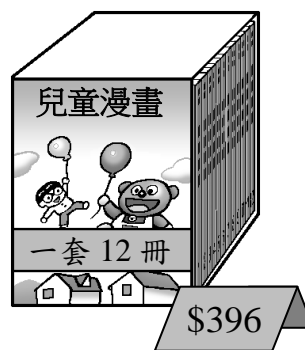
- ㉒ (a) 右圖中，每冊漫畫的售價相同，即每冊售 33 元。

$396 \div 12$

- (b) 偉誠每天儲蓄 28 元，他最少需要儲蓄 15 天才能購買這一套漫畫。

$396 \div 28 = 14 \dots 4$

他最少需要儲蓄 15 天才能購買這一套漫畫。



(1 分)

(1 分)

- ㉓ 一盒飛行棋有 16 顆棋子，13 盒共有棋子多少顆？  
 (列式計算)

(3 分)

$16 \times 13$   
 $= 208$   
 13 盒共有棋子 208 顆。

- ②④ 每個工匠每天可製作 25 個工藝品，12 個工匠在 14 天內共可製作工藝品多少個？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} & 25 \times 12 \times 14 \\ & = 300 \times 14 \\ & = 4200 \end{aligned}$$

12 個工匠在 14 天內共可製作工藝品 4200 個。  
或其他合理算法

- ②⑤ 一卷絲帶長 2 米，寶兒每 12 厘米剪成一條，她最多可剪出絲帶多少條？餘下多少厘米？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} & 2 \text{ 米} = 200 \text{ 厘米} \\ & 200 \div 12 \\ & = 16 \cdots 8 \end{aligned}$$

她最多可剪出絲帶 16 條，餘下 8 厘米。

- ②⑥ 水族店有 16 個魚缸，店主把 579 條魚平均放入這些魚缸，餘下的魚都放在其中一個魚缸，這個魚缸有魚多少條？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} & 579 \div 16 \\ & = 36 \cdots 3 \end{aligned}$$

每個魚缸有魚 36 條，還餘 3 條。

$$\begin{aligned} & 36 + 3 \\ & = 39 \end{aligned}$$

這個魚缸有魚 39 條。