



→ ( 6 ) 個

→ ( 3 ) 個



$$\begin{aligned} & ( \quad ) \text{ 個 } \text{} + ( \quad ) \text{ 個 } \text{} \\ & = ( \quad ) \text{ 個 } \text{} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & ( \quad ) \text{ 個 } \text{} - ( 5 ) \text{ 個 } \text{} \\ & = ( \quad ) \text{ 個 } \text{} \end{aligned}$$

★ 17 個十元硬幣和 8 個十元硬幣合起來是幾個十元硬幣？  
算式：

答：

★ 23 個十和 8 個十合起來是幾個十？  
算式：

答：

★ 41 個十減掉 18 個十是幾個十？  
算式：

答：

★ 70 個十減掉 33 個十剩下幾個十？  
算式：

答：

★ 84 個十元硬幣，用去 47 個，剩下幾個十元硬幣？  
算式：

答：

★ 66 個十和 48 個十合起來是幾個十？  
算式：

答：

 5 個十合起來是 (            )

算式：

 25 個十合起來是 (            )

算式：

 10 個十合起來是 (            )

算式：

 37 個十合起來是 (            )

算式：

 14 個十合起來是 (            )

算式：

 45 個一合起來是 (            )

45 個十合起來是 (            )

算式：

 20 個十合起來是 (            )

算式：



 禮堂裡有 1007 個人，後來有 54 個人先離開了，現在禮堂裡還有多少個人？



算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：

答：\_\_\_\_\_

 筱如的存錢筒裡有 2142 元，後來拿 187 元，買了一本筆記本，請問筱如剩下幾元？



算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：

答：\_\_\_\_\_

 學校舉辦戶外教學活動，共有 2904 個人，其中有 241 位是老師，其餘的都是小朋友，請問小朋友有幾位？

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：



答：\_\_\_\_\_

下列各題請依照題意，列出有「乘號」的算式填充題，並算出答案：

一盒餅乾有 18 包，買 5 盒會有幾包？

㊦

(18) (18)

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法：<sup>1盒</sup>18 + <sup>1盒</sup>18 = (<sup>2盒</sup>36) ···· 18 × 2 = 36

<sup>2盒</sup>36 + <sup>2盒</sup>36 = (<sup>4盒</sup>72) ···· 18 × 4 = 72

<sup>4盒</sup>72 + \_\_\_\_ = \_\_\_\_ ···· 18 × \_\_\_\_ = \_\_\_\_

( ) 的 ( ) 倍

答：\_\_\_\_\_

一盒圖釘的售價是 23 元，小林 買了 9 盒，要付多少錢？

㊦

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法：\_\_\_\_\_

( ) 的 ( ) 倍

答：\_\_\_\_\_

一條緞帶長 35 公分，6 條緞帶接起來共有多長？

㊦

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法：\_\_\_\_\_

( ) 的 ( ) 倍

答：\_\_\_\_\_

紅花瓶



830元

玻璃花瓶



480元

玫瑰花 1 朵



10元

太陽花 1 朵



36元

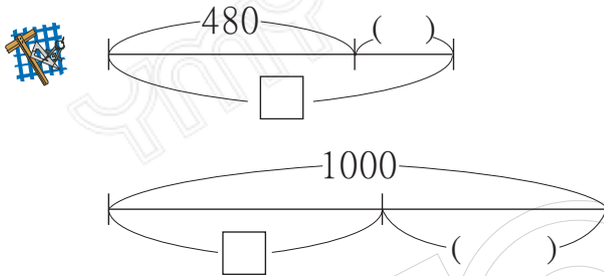
康乃馨 1 朵



62元

☀ 買 1 個玻璃花瓶和 12 朵玫瑰花，付 500 元鈔票 2 張，可以找回多少錢？

算式：



答：

☀ 買 1 個紅花瓶和康乃馨 2 朵，須付多少錢？



答：

☀ 小閔到花店買了太陽花和玫瑰花各 6 朵，付帳以後皮包只剩 158 元，請問小閔原本有多少元？

答：

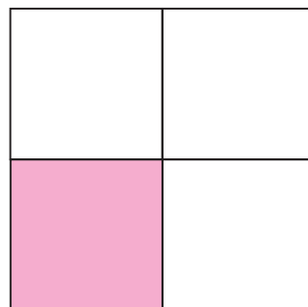
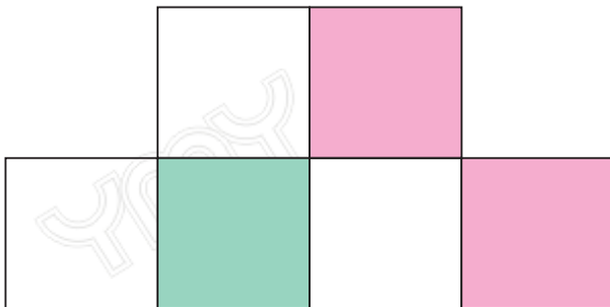
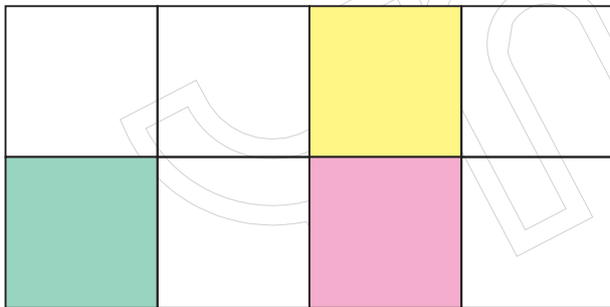
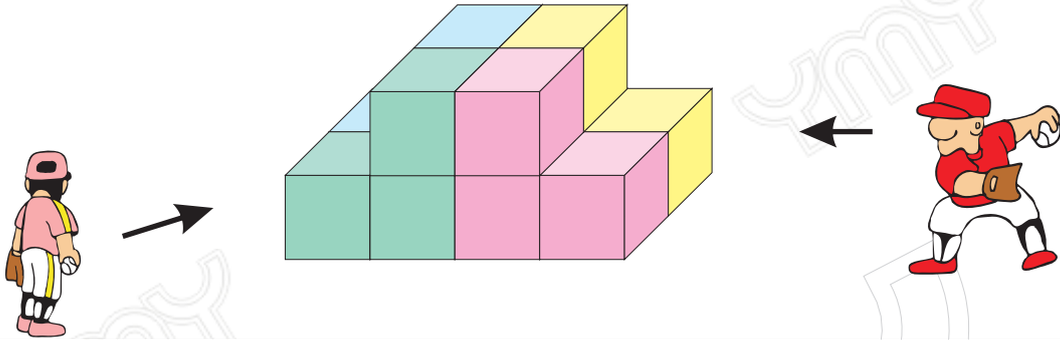
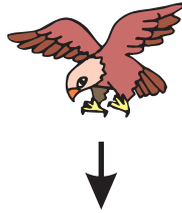
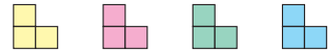
## 民國九十七年 2月

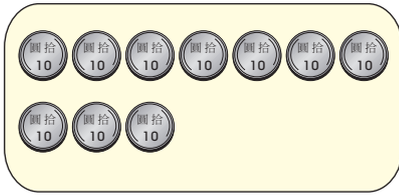
| 日  | 一  | 二  | 三  | 四  | 五  | 六  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    |    |    | ★  | 1  | 2  |
| 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | ♥  |

1. 這是民國 ( ) 年 ( ) 月份的月曆。
2. 這個月的第一天是星期 ( )，最後一天是星期 ( )。
3. 從 2 月 2 日到 2 月 16 日共有 ( ) 天。
4. ★ 表示 ( ) 月 ( ) 日，♥ 表示 ( ) 月 ( ) 日  
星期 ( )
5. 這個月有 ( ) 天，這一年稱為 ( ) 年。【平或閏】
6. 請根據 2 月的月曆，完成 3 月份的月曆。

## 民國九十七年 3月

| 日 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |





→ ( ) 個

→ ( ) 個



( ) 個 + ( ) 個   
= ( ) 個

( ) 個 - ( ) 個   
= ( ) 個

16 個十元硬幣和 9 個十元硬幣，合起來是幾個十元硬幣？  
算式：

答：

49 個十和 26 個十，合起來是幾個十？  
算式：

答：

51 個十減掉 22 個十，是幾個十？  
算式：

答：

90 個十減掉 56 個十，剩下幾個十？  
算式：

答：

76 個十元硬幣，用去 48 個，剩下幾個十元硬幣？  
算式：

答：

75 個十和 47 個十，合起來是幾個十？  
算式：

答：



11 個十合起來是 ( )

算式：



67 個一合起來是 ( )

67 個十合起來是 ( )

算式：



21 個十合起來是 ( )

算式：



80 個十合起來是 ( )

88 個十合起來是 ( )

算式：



33 個十合起來是 ( )

算式：



74 個十合起來是 ( )

70 個十合起來是 ( )

算式：



49 個十合起來是 ( )

算式：



★ 停車場停了 1010 輛汽車，後來開走了 49 輛後，剩下幾輛車呢？



算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：

答：\_\_\_\_\_

★ 佳佳書店裡有 1100 本故事書，今天舉辦大拍賣，每本只賣 15 元，一共賣出 308 本，請問剩下幾本故事書？



算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：

答：\_\_\_\_\_

★ 東東國小有 2307 位學生，其中低年級有 746 人，那麼其它中、高年級，共有幾人？

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法記錄：



答：\_\_\_\_\_

下列各題請依照題意，列出有「乘號」的算式填充題，並算出答案：

把 25 顆彈珠裝成一袋，想裝成 7 袋，需要有幾顆彈珠？

㊦

(25) (25)

算式填充題： $25 \times 7 = ( \quad )$

做法： $\overset{1}{25} + \overset{1}{25} = (\overset{2}{50}) \cdots \cdots 25 \times 2 = ( \quad )$   
 $\overset{2}{50} + \overset{2}{50} = ( \quad ) \cdots \cdots 25 \times \quad = ( \quad )$

( ) 的 ( ) 倍

答：

一瓶優酪乳賣 18 元，媽媽買了 6 瓶，要付多少錢？

㊦

算式填充題：\_\_\_\_\_

做法：

( ) 的 ( ) 倍

答：

一輛遊覽車可以坐 45 個乘客，4 輛遊覽車共可以坐幾個乘客？

㊦

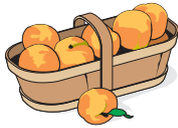
算式填充題：\_\_\_\_\_

做法：

( ) 的 ( ) 倍

答：

水果籃



546元

洋酒禮盒



855元

甜甜圈禮盒



164元

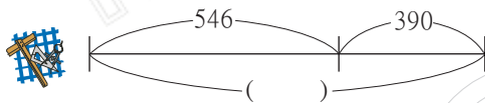
月餅



390元

中秋節到了，小郁全家到百貨公司購買禮盒，作為到親友家拜訪時的“伴手”，（請用台語念一次）。

☀ 媽媽買了一盒水果籃和一盒月餅，共花了多少錢？



答：共花（    ）元

☀ 爸爸買了一盒洋酒禮盒，付 2 張五百元鈔票，可以找回多少錢？



答：

☀ 小郁用零用錢買了 2 桶甜甜圈禮盒，還剩下 272 元，請問小郁原來零用錢是多少元？



答：

| 中華民國97年12月 |   |   |   |   |   |   |
|------------|---|---|---|---|---|---|
| 日          | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
|            |   |   |   |   |   |   |
|            |   |   |   |   |   |   |
|            |   |   |   |   |   |   |
|            |   |   |   |   |   |   |
|            |   |   |   |   |   |   |



| 中華民國      年      月 |   |   |   |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| 日                  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
|                    |   |   |   |   |   |   |
|                    |   |   |   |   |   |   |
|                    |   |   |   |   |   |   |
|                    |   |   |   |   |   |   |
|                    |   |   |   |   |   |   |
|                    |   |   |   |   |   |   |



☀ 如果中華民國 97 年 12 月 5 日是星期五，請完成上面 2 個月的月曆

☀ 小妮從 12 月 19 日開始參加一星期的童軍露營，請問她共參加了( ) 天，最後一天的露營活動是 ( ) 月 ( ) 日。

☀ 小誠從 12 月 25 日起要連續上 3 個星期的電腦課，最後一天上課是 ( ) 月 ( ) 日。