


## 易錯舉例

易錯點：記錯乘法口訣。

例  $6 \times \underline{\hspace{2cm}} = 18$        $\longrightarrow$        $18 \div 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

 錯解 8, 8

 正解 3, 3



小貼士：須熟記乘法表，「三六十八」。

## 即學即練

1.  $\square \times 5 = 20$   
 $20 \div 5 = \square$

2.  $7 \times \square = 42$   
 $42 \div \square = 7$

## 基礎訓練

3. 如果  $\text{花} \times 7 = 21$ ，那麼  $21 \div \text{花} = \underline{\hspace{2cm}}$ 。

4. 3 6 7 9

把上面數字卡上的數字填在空格內，使算式成立。

(a)  $\square \times \square = \square \square$

(b)  $\square \square \div \square = \square$

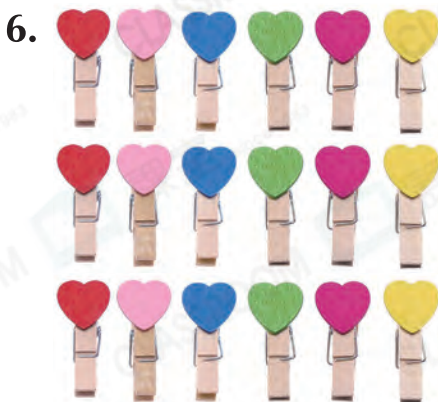
5. 看圖填答案。

(a)  $\underline{\hspace{2cm}} \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

(b)  $\underline{\hspace{2cm}} \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$



應用天地



6. (a) 左圖共有 \_\_\_\_\_ 個夾子。

$6 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

(b) 每6個包裝成一袋，可裝成 \_\_\_\_\_ 袋。

$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

(c) 每3個包裝成一袋，可裝成 \_\_\_\_\_ 袋。

$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

7.

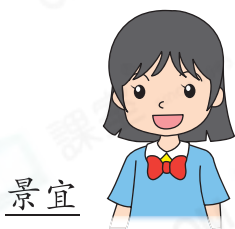


(a) 每5顆一數，共有星星： $5 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$  (顆)

(b) 每6顆分成一份，可分成：

$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$  (份)

8.



景宜

我付了5個10元硬幣。

景宜和雲萱各購買了一本《雪精靈》，她們付的款項都剛好不用找贖。雲萱用5元硬幣付款，付了硬幣多少個？

- A. 1個      ○ B. 2個      ○ C. 5個      ○ D. 10個

9.



把以上襪子重新包裝，每4雙包裝成一盒，共可包裝成 \_\_\_\_\_ 盒。