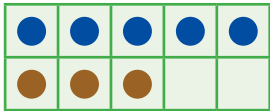


基本加法



基礎題

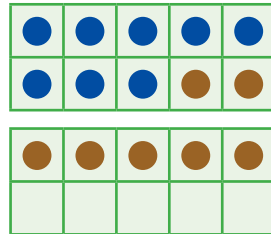
1.



5 和 3 合成 _____。

$5 + 3 = \underline{\quad}$

2.



8 和 7 合成 _____。

$8 + 7 = \underline{\quad}$

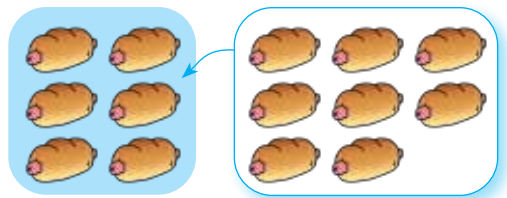
3. 4 個和 5 個共有 _____ 個。

$4 + 5 = \underline{\quad}$



4. 6 個多加 8 個是 _____ 個。

$6 + 8 = \underline{\quad}$



選擇題

5. 下列哪一道算式的結果不等於 10？

A. $9 + 1$

B. $4 + 6$

C. $2 + 8$

D. $5 + 3$



綜合應用題

6. $1 + 2 = \underline{\quad\quad} + 1 = \underline{\quad\quad}$

7. $9 + 8 = 8 + \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$



重點概念

把兩個數交換位置來相加，
結果是（相同 / 不同）的。

把算式和正確的答案連起來。

8. $3 + 7$ •

• 13

9. $8 + 4$ •

• 12

10. $6 + 5$ •

• 11

11. $5 + 7$ •

• 10

在 _____ 上填寫適當的數，在 ○ 內填寫「+」或「=」。

12. 子妍買了 3 杯紅豆雪糕和
4 杯芒果雪糕，

共買了雪糕 _____ 杯。

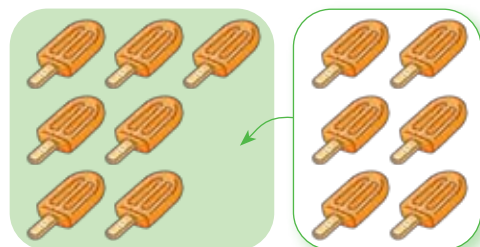
_____ ○ _____ ○ _____



13. 家裏原有 7 條雪條，
爸爸再買 6 條，

現有雪條 _____ 條。

_____ ○ _____ ○ _____



計算下列各題。(每題 2 分，共 6 分)

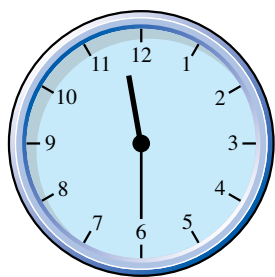
1. $25 + 36 =$ _____

2. $68 - 17 =$ _____

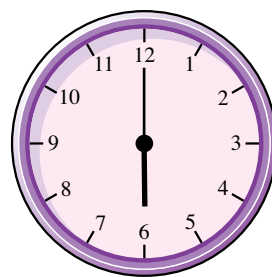
3. $17 + 34 + 21 =$ _____

在 _____ 上寫出下列鐘面顯示的時間。(每題 2 分，共 4 分)

4.



5.



在 _____ 上寫出適當的時間。(每題 2 分，共 4 分)

6. 美珊在 2 時正開始畫畫，畫了 _____，在 5 時正畫完。

7. 建雄在 7 時半開始吃晚飯，在 _____ 吃完，吃了 1 小時。

在 _____ 上寫出答案。(每題 2 分，共 4 分)

8. 如果明天是星期日，那麼今天是星期 _____。

9. 寫出 2025 年 10 月 15 日的日期：_____ - _____ - _____

在 _____ 上填寫適當的數，把答案圈出來。（每小題 2 分，共 16 分）

1. 下面的小狗在排隊。



(a) 第 _____

(b) 第 _____

第 2

(c) 共有 _____ 隻小狗在排隊。

(d) 如果把這些小狗分成 2 組，一組有 4 隻，另一組有多少隻？

_____ 分為 4 和 _____。

_____ = 4 + _____

另一組有 _____ 隻。

2. 13, 12, 11, _____, _____, _____

這是 (順數 / 倒數)。

3. 30, 35, 40, _____, _____, _____

這是每 (2 / 5 / 10) 個一數。

4. 圈出較大的數。

37 43

5. 圈出最小的數。

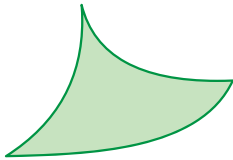
62 60 66

速解技巧 1



例 下列哪一個平面圖形是三角形？

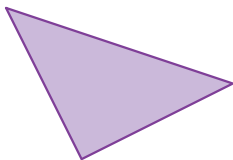
A.



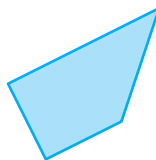
B.



C.



D.



先排除明顯不合適的選項。

三角形的邊全部都是直線，不是曲線。選項 A 和 B 的其中一些邊是曲線，肯定不是答案，所以先排除選項 A 和 B。

然後，比較選項 C 和 D 的邊的數量，從而找出答案。

速解技巧 2



例 水果店有 49 個蘋果、25 個橙和 12 個梨子，
蘋果和梨子共有多少個？

A. 37 個

B. 61 個

C. 74 個

D. 86 個



小心判斷題目有沒有多餘資料。

題目只需找出蘋果和梨子的總數量，不包括橙，所以橙的數量是多餘資料，計算時不用理會。