

數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (一)

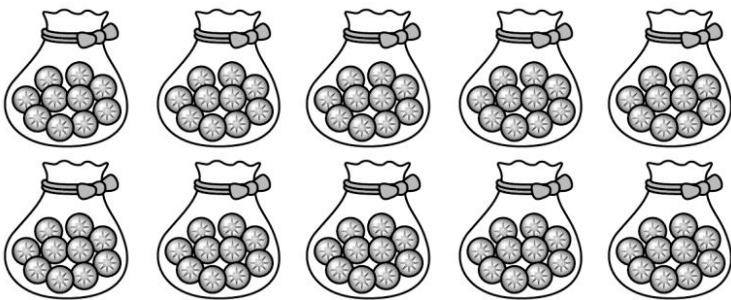
班級：

座號：

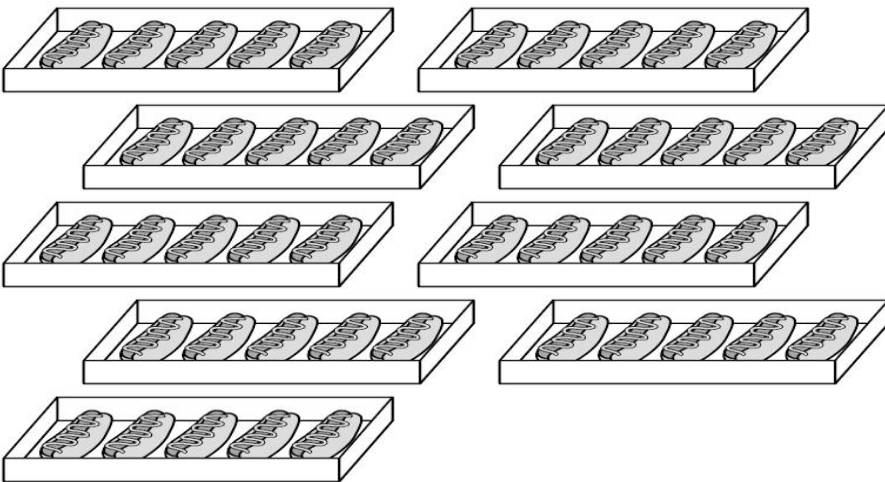
姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-1-7 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數數活動

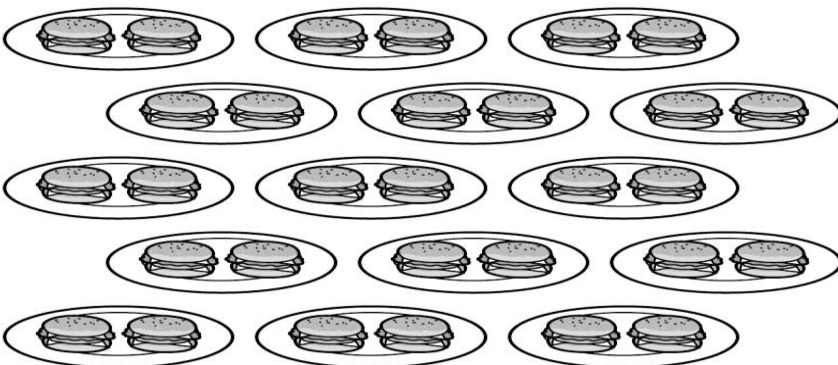
一、請統計下面物品的數量



() 顆



() 根



() 塊

數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (二)

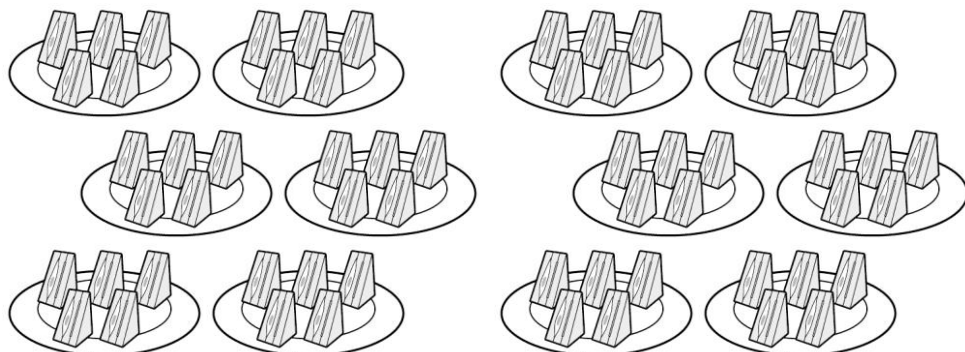
班級：

座號：

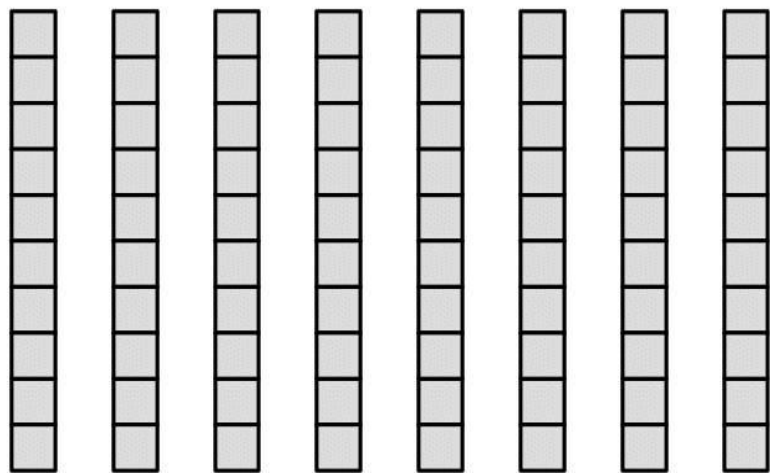
姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-1-7 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數數活動

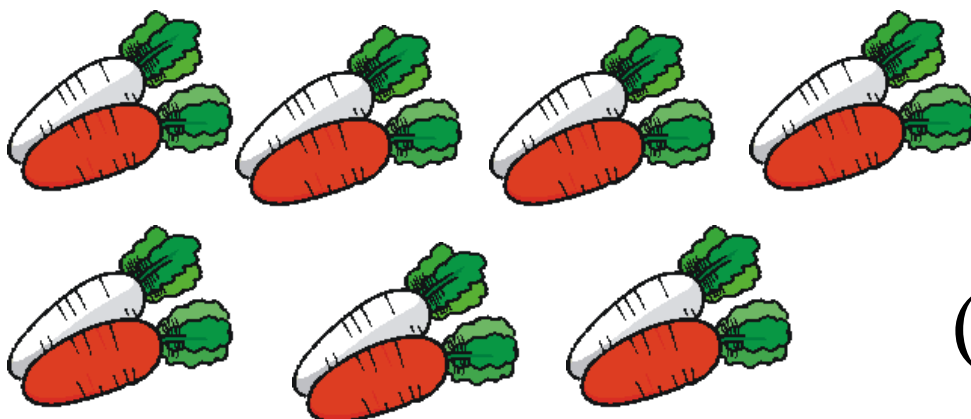
一、請統計下面物品的數量



() 塊



() 格



() 根

數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (三)



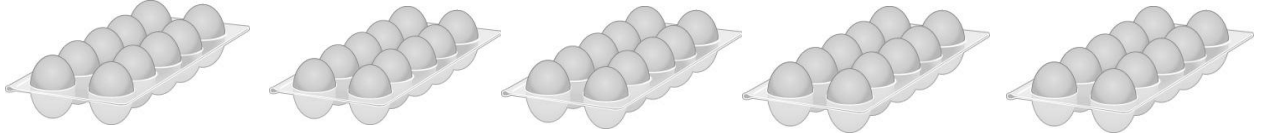
班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-1-7 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數數活動

一、請回答下面的問題

 <p>() → () → () → () → () → () → ()</p>
 <p>() → () → () → () → () → () → ()</p>
 <p>() → () → () → () → ()</p>

二、請問下列空格應填入哪些數字：

(1) — — — —

(2) — — — —

(3) — — — —

數學補救教學學習單：2.5.10 一一數 (四)

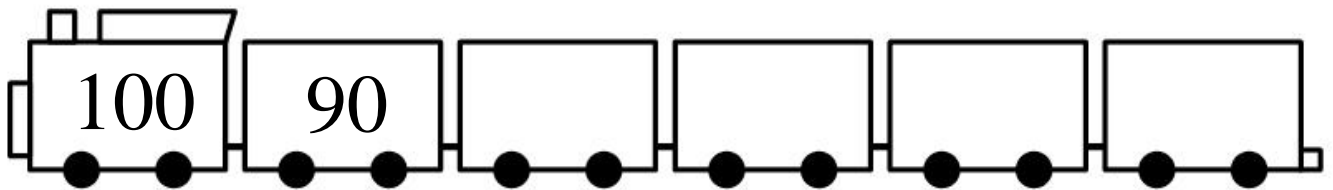
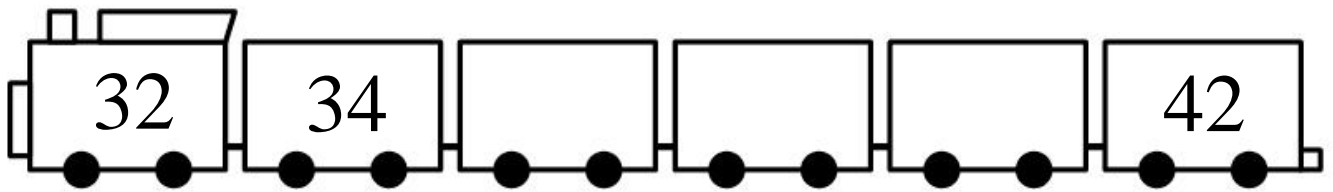
班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一一數、5 個一一數、10 個一一數等活動
基本學習內容	1N-17 以 2 個、5 個及 10 個一一數的方式進行數數活動

一、請按照順序填填看。



數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (五)

班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-1-7 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數數活動

一、請按照順序填填看。

12	14			
----	----	--	--	--

30	28			
----	----	--	--	--

15		25		
----	--	----	--	--

80			65	60
----	--	--	----	----

20			50	60
----	--	--	----	----

			80	90
--	--	--	----	----

50	55			
----	----	--	--	--

數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (六)

班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-17 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數活動

一、請按照順序填填看。

22		26	28	
----	--	----	----	--

36	38			
----	----	--	--	--

10		30		
----	--	----	--	--

90			60	50
----	--	--	----	----

35		45		55
----	--	----	--	----

80	75			
----	----	--	--	--

50	48			
----	----	--	--	--

數學補救教學學習單：2.5.10 一數（七）

班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-17 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數活動

一、請按照順序填填看。

2		6	8	
---	--	---	---	--

12	14			
----	----	--	--	--

	24	26		
--	----	----	--	--

			28	30
--	--	--	----	----

50	48			
----	----	--	--	--

		66	64	
--	--	----	----	--

60			54	52
----	--	--	----	----

數學補救教學學習單：2.5.10 一數 (八)

班級：

座號：

姓名：

能力指標	1n-07 能進行 2 個一數、5 個一數、10 個一數等活動
基本學習內容	1N-17 以 2 個、5 個及 10 個一數的方式進行數活動

一、請按照順序填填看。

5	10			25
---	----	--	--	----

	35	40		
--	----	----	--	--

75			60	55
----	--	--	----	----

90		80	75	
----	--	----	----	--

10	20			
----	----	--	--	--

50	40			10
----	----	--	--	----

90		70		
----	--	----	--	--