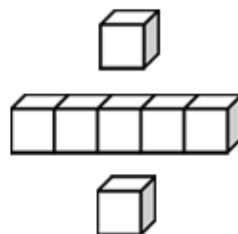


基本學習內容：NC-2-1-1

1000 以內整數的命名及 說、讀、聽、寫、做

班_タ級_シ：_____

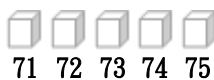
姓_ハ名_ナ：_____



◎ 認識 101 到 200

複習活動(1): 1 條  和 10 個  一樣多。

數數看，下面的積木和幾個白色積木一樣多？

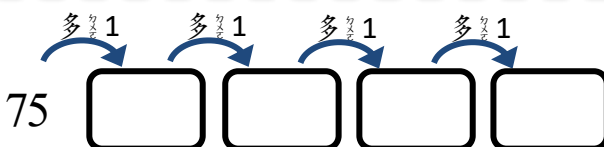


10、20、30、40、50、60、70、71、72、73、74、75，

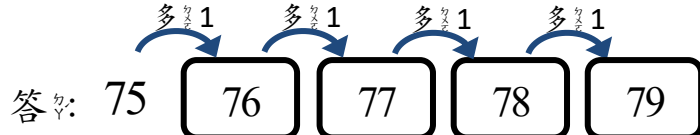
圖中的積木和 75 個白色積木一樣多。

答：和 75 個白色積木一樣多。

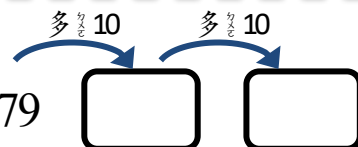
複習活動(2):



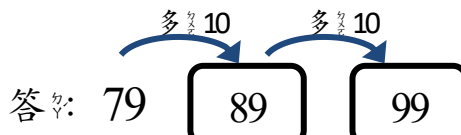
從 75 開始多 1 向上數：76、77、78、79

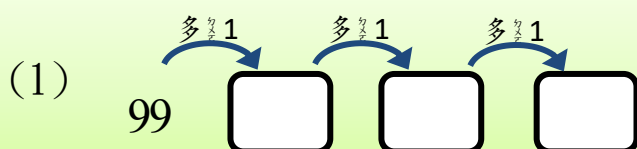


複習活動(3):

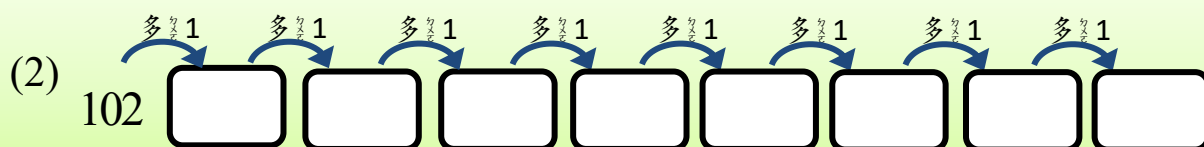
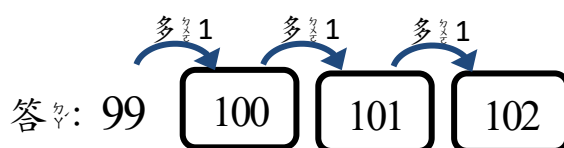
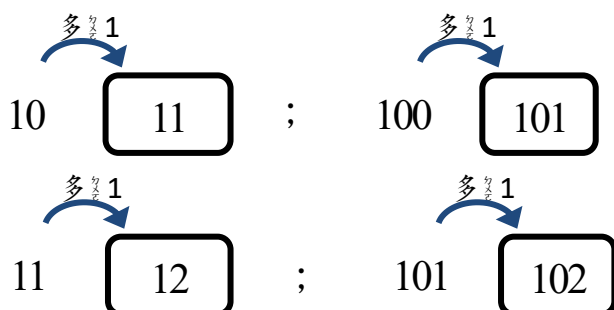


從 79 開始多 10 向上數：89、99

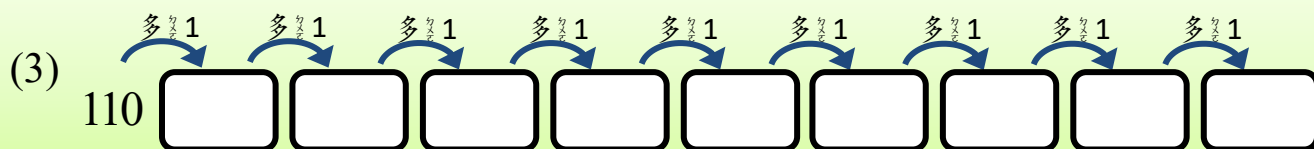
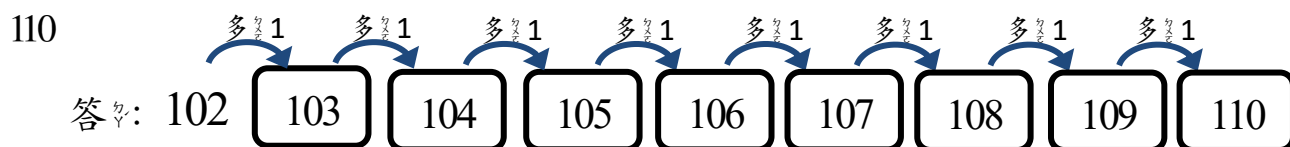




99 個 再 多 1 個 是 100 個。

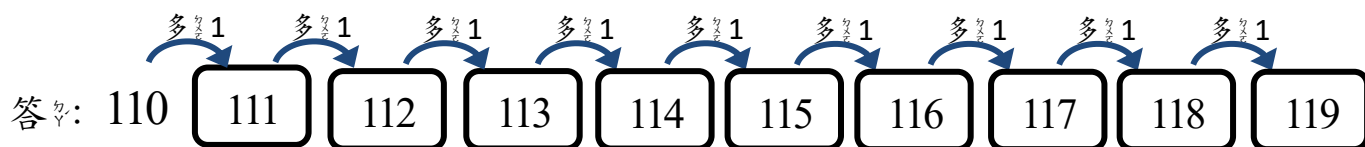


從 102 開 始 多 1 向 上 數 : 103、104、105、106、107、108、109、

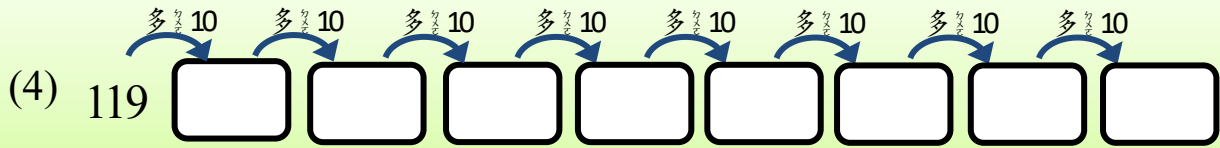


從 110 開 始 多 1 向 上 數 : 111、112、113、114、115、116、117、118、

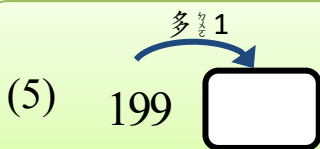
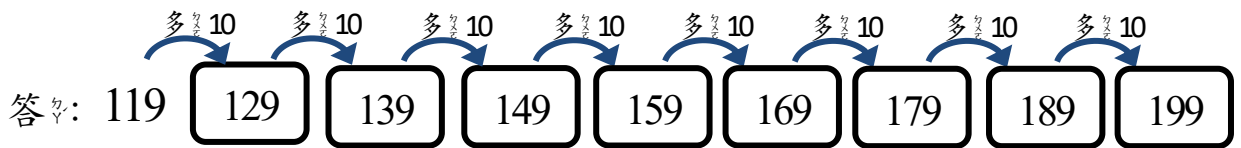
119



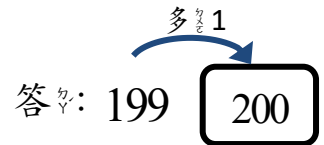
基本學習內容:NC-2-1-1



從 119 開始多 10 向上數：129、139、149、159、169、179、189、199



99 個再 多 1 個是 100 個，199 個再 多 1 個是 200 個。



小手試身手

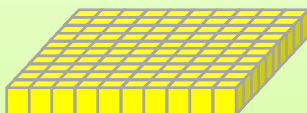
填填看：

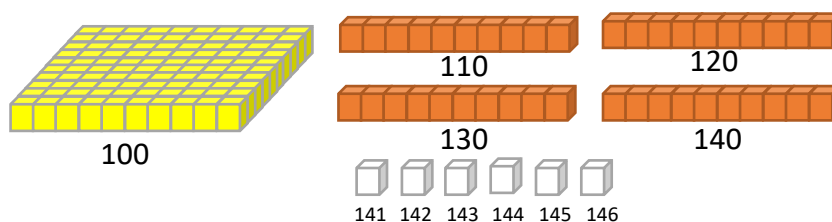
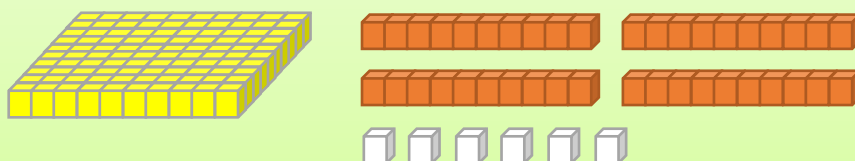
- (1) 167 → 168 → → → → 172 → 173 →
- (2) 193 → 194 → → → 197 → → →
- (3) 108 → 118 → → → 148 → → 168 →
- (4) 113 → 112 → → → → 108 → 107 →
- (5) 175 → 165 → 155 → → → → 115 →





(6) 1 條  和 10 個  一樣多；

1 片  和 100 個  一樣多。

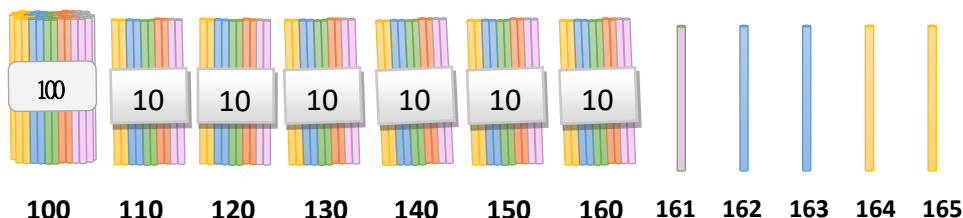
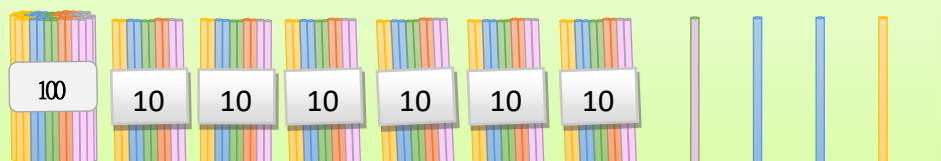
數數看，下面  的積木和幾個白色積木一樣多？



答：和 146 個白色積木一樣多。

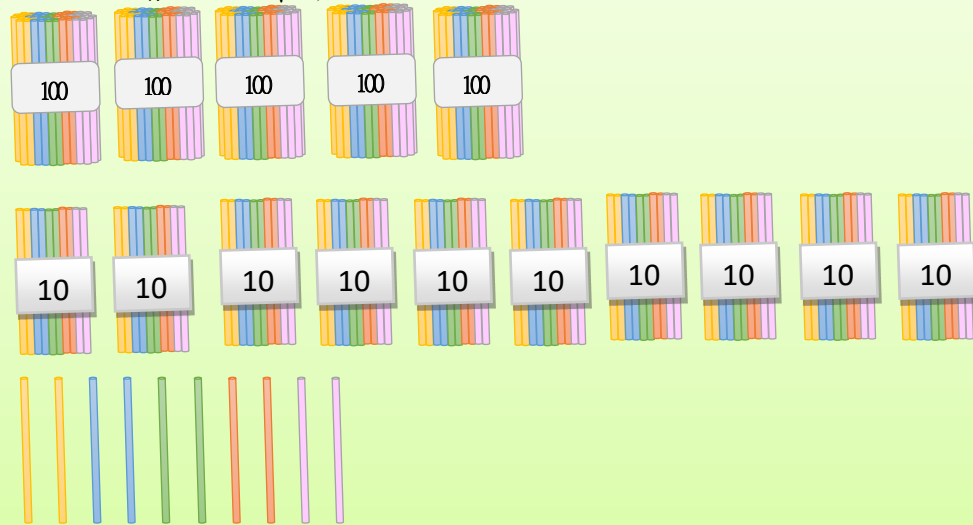
(7)  代表有 10 根吸管； 代表有 100 根吸管。

數數看，下面共有幾根吸管？

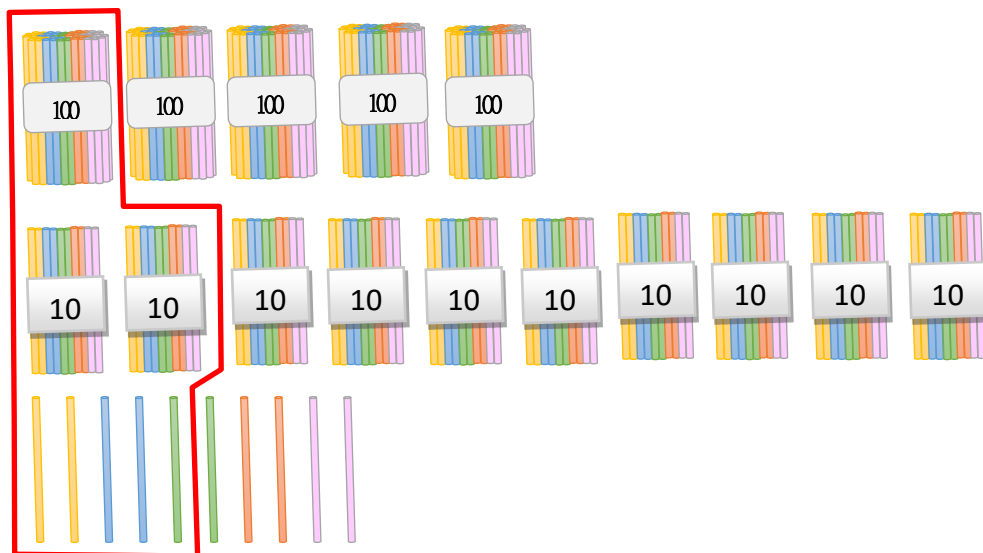


答：共有 165 根吸管。

(8) 圈出 125 根吸管。



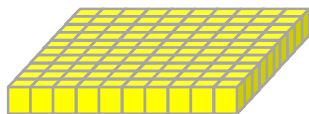
我先數 1 大捆 100 根的吸管：100；再數 1 捆 10 根的吸管：110、120，要 2 捆；最後數 1 根的吸管：121、122、123、124、125，要數 5 根，再把數過的吸管圈起來。





小試身手

一、數數看，下面的積木和幾個白色積木一樣多？



答：和()個白色積木一樣多。

二、數數看，下面共有幾元？

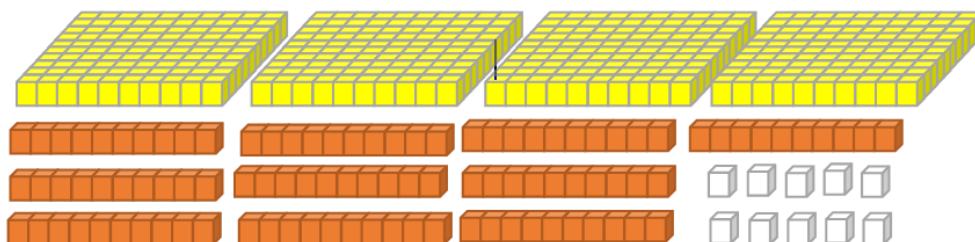


答：共有()元。

三、請圈出 103 根吸管。



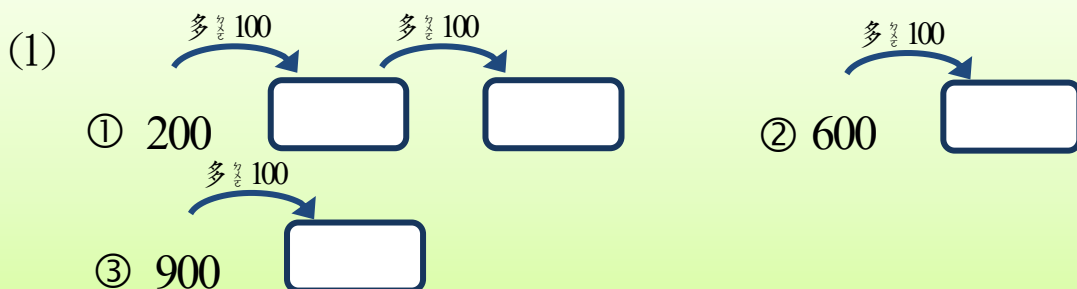
四、請圈出和 178 個白色積木一樣多的積木。



五、請圈出 153 元。



◎ 認識 201 到 1000



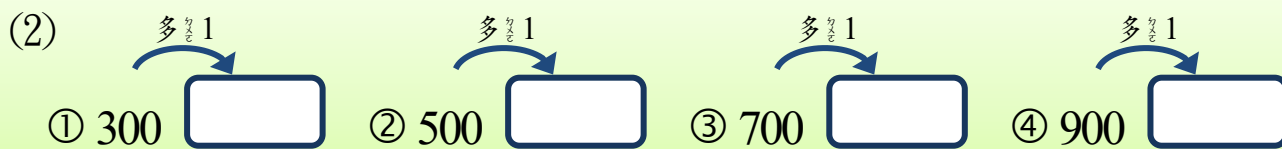
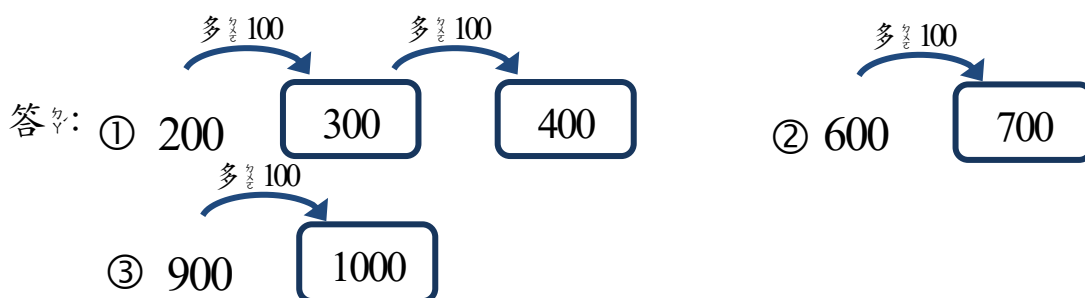
我會唸 100、200、300、400、500……

① 100 再多 100 是 200，200 再多 100 是 300，

300 再多 100 是 400

② 600 再多 100 是 700

③ 900 再多 100 是 1000



100 再多 1 是 101，200 再多 1 是 201，300 再多 1

是 301……，500 再多 1 是 501……

700 再多 1 是 701…，900 再多 1 是 901。





(3)

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

① 299

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

② 699

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

③ 999

99 多 $\frac{1}{\text{千}} 1$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 100$, 199 再 $\frac{1}{\text{千}} 1$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 200$, 299 再 $\frac{1}{\text{千}} 1$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 300$ ……,

699 再 $\frac{1}{\text{千}} 1$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 700$ ……, 999 再 $\frac{1}{\text{千}} 1$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 1000$ 。

答 $\frac{1}{\text{千}}$:

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

① 299 300

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

② 699 700

多 $\frac{1}{\text{千}} 1$

③ 999 1000

(4)

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

① 348

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

② 368

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

③ 398

48 多 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 58$, 148 再 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 158$, 248 再 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 258$ ……,

348 再 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 358$ 。

68 多 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 78$ ……, 368 再 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 378$ 。

98 多 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 108$ ……, 398 再 $\frac{10}{\text{千}} 10$ 是 $\frac{1}{\text{千}} 408$ 。

答 $\frac{1}{\text{千}}$:

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

① 348 358

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

② 368 378

多 $\frac{10}{\text{千}} 10$

③ 398 408

(5)

多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

① 208

多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

② 508

多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

③ 808

8 多 100 是 108, 108 再多 100 是 208, 208 再多 100 是 308……,

508 再多 100 是 608..., 808 再多 100 是 908。

答 $\frac{1}{\text{千}}$:

多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

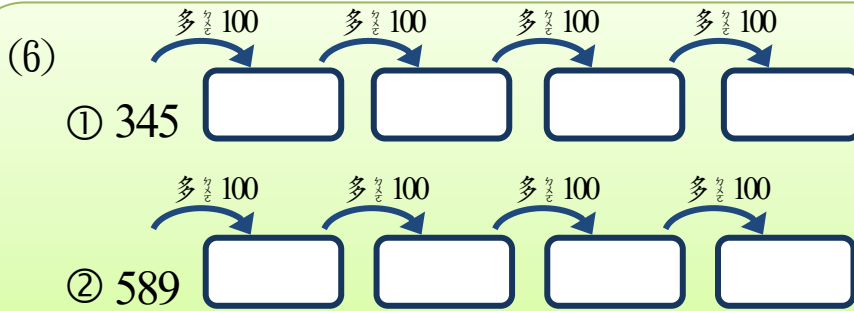
① 208 308

多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

② 508 608

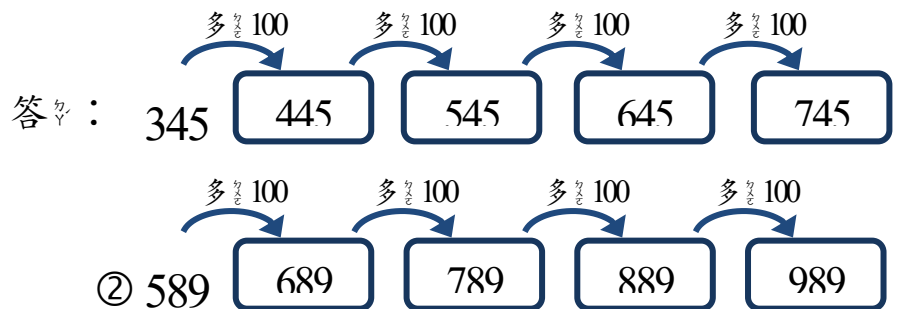
多 $\frac{100}{\text{千}} 100$

③ 808 908



① 45 多 100 是 145....., 345 再 多 100 是 445, 445 再 多 100 是 545, 545 再 多 100 是 645, 645 再 多 100 是 745。

② 89 多 100 是 189....., 589 再 多 100 是 689, 689 再 多 100 是 789, 789 再 多 100 是 889, 889 再 多 100 是 989。



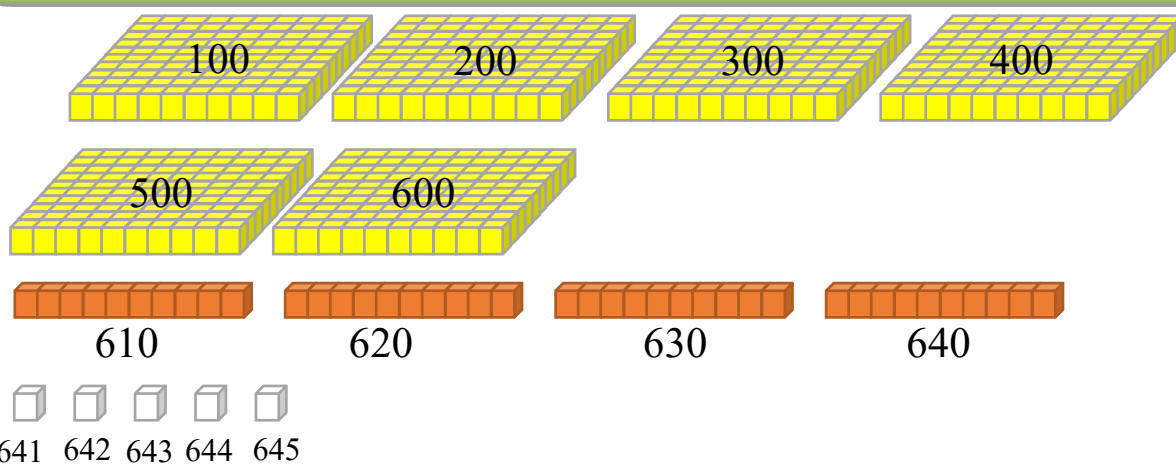
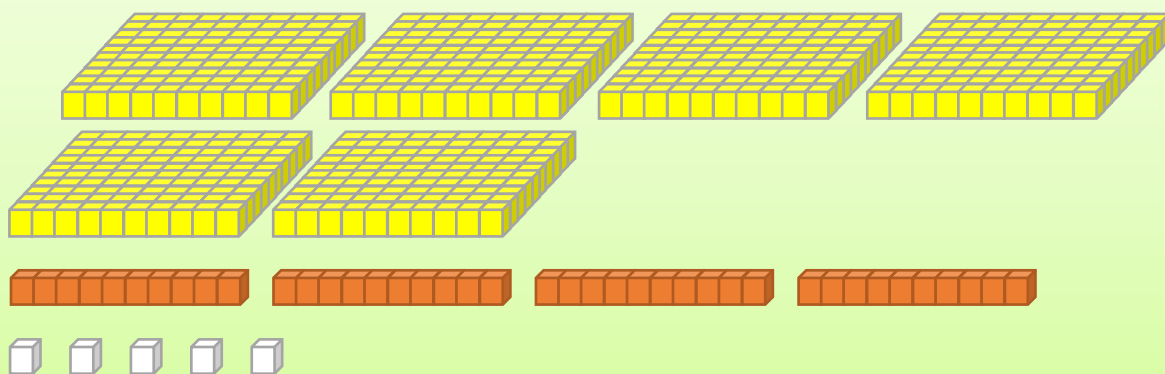
小手試一試

填填看：

- (1) 265 \rightarrow 266 \rightarrow \rightarrow 268 \rightarrow \rightarrow \rightarrow
- (2) 351 \rightarrow 361 \rightarrow \rightarrow \rightarrow 391 \rightarrow \rightarrow \rightarrow
- (3) 408 \rightarrow 508 \rightarrow \rightarrow \rightarrow 808 \rightarrow
- (4) 702 \rightarrow 701 \rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow 697 \rightarrow 696 \rightarrow
- (5) 193 \rightarrow 183 \rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow 143 \rightarrow 133 \rightarrow
- (6) 685 \rightarrow 585 \rightarrow \rightarrow 385 \rightarrow \rightarrow

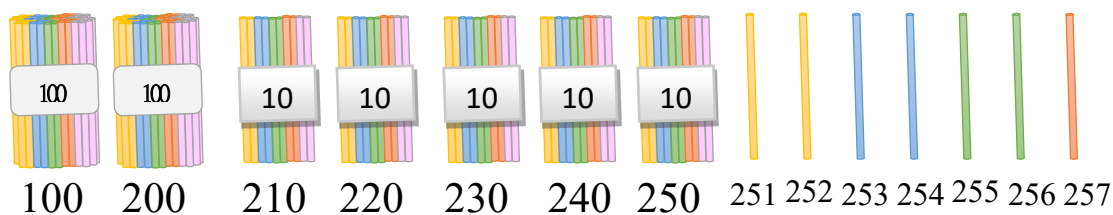
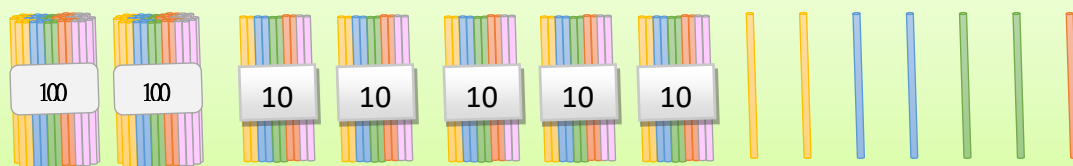


(7) 數數看，下面積木和幾個白色積木一樣多？



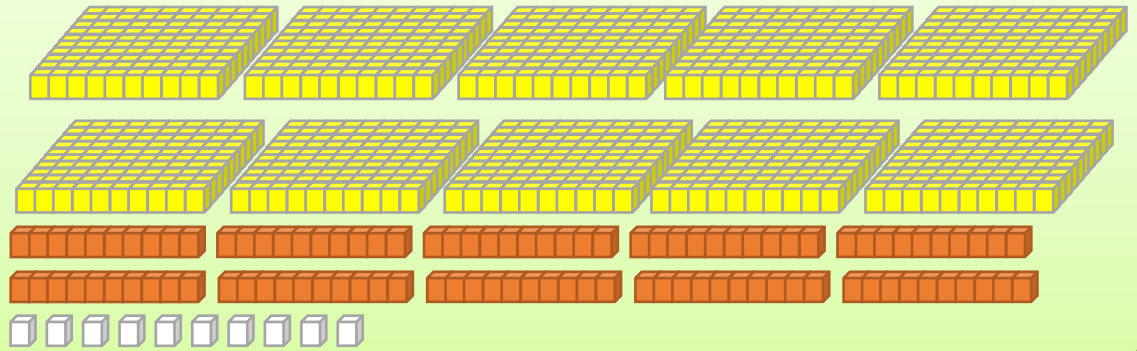
答：和 645 個白色積木一樣多。

(8) 數數看，下面有幾根吸管？

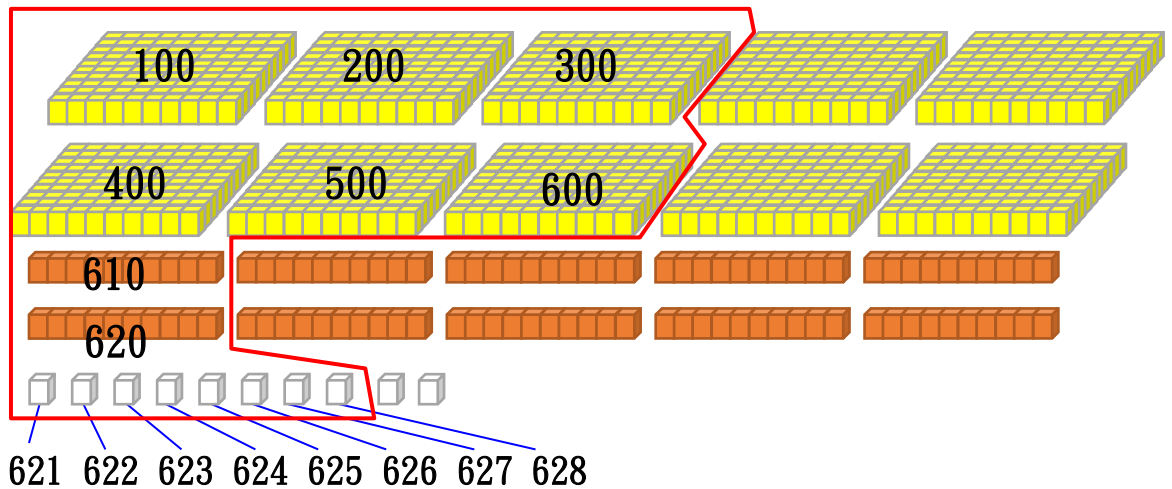


答：有 257 根吸管。

(9) 圈出和 628 個白色積木一樣多的積木。



答:



(10) $\boxed{100}$ 代表 100、 $\textcircled{10}$ 代表 10、 $\textcircled{1}$ 代表 1，請用 $\boxed{100}$ 、 $\textcircled{10}$ 、 $\textcircled{1}$ 畫出 254。

先畫 $\boxed{100}$ ：數「100」、「200」。

$\boxed{100}$ $\boxed{100}$
100 200

再畫 $\textcircled{10}$ ：200 多 10 是「210」、又多 10 是「220」、又多 10 是「230」、.....

$\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$
210 220 230 240 250

再畫 $\textcircled{1}$ ：250 多 1 是「251」、又多 1 是「252」、又多 1 是「253」、.....

$\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$
251 252 253 254

答： $\boxed{100}$ $\boxed{100}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$



(11)畫畫看看，請用100、10、1畫出730。

先畫100：數「100」、「200」、「300」、「400」、「500」、「600」、「700」。

100 100 100 100 100
100 200 300 400 500
100 100
600 700

再畫10：700多10是「710」，又多10是「720」，又多10是「730」。

10 10 10
710 720 730

答：100 100 100 100 100 100 100 10 10 10

(12)畫畫看看，請用100、10、1畫出703。

先畫100：數「100」、「200」、「300」、「400」、「500」、「600」、「700」。

100 100 100 100 100
100 200 300 400 500
100 100
600 700

再畫1：700多1是「701」，又多1是「702」，又多1是「703」。

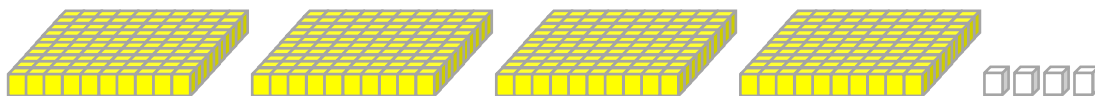
1 1 1
701 702 703

答：100 100 100 100 100 100 100 1 1 1



小手試身手

一、數數看，下面積木和幾個白色積木一樣多？



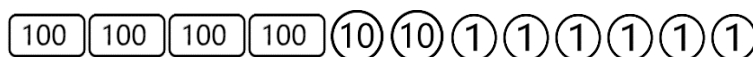
答：()個。

二、數數看，有幾元？



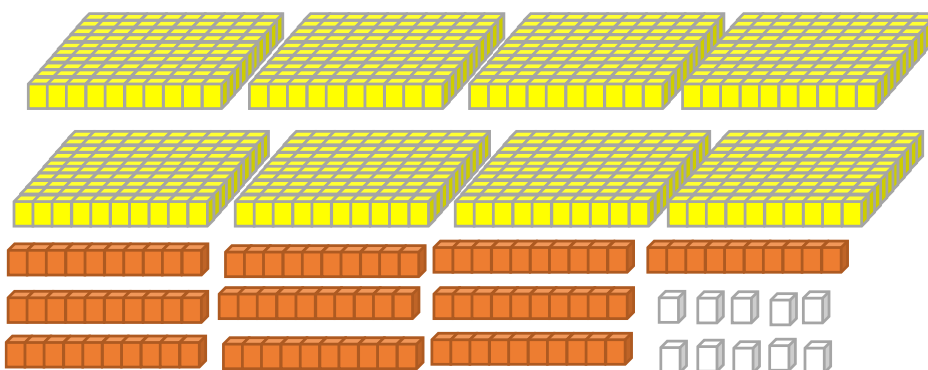
答：共有()元。

三、數數看，是多多少？



答：()。

四、圈出和 450 個白色積木一樣多的積木。



五、用 100 10 1 畫畫看。

(1) 602

(2) 620



教育部國民及學前教育署 編

國民小學

學生學習扶助教材

2 年級數學

