

## HƯỚNG DẪN HỌC

# TOÁN

LỚP 1 Quyển 1

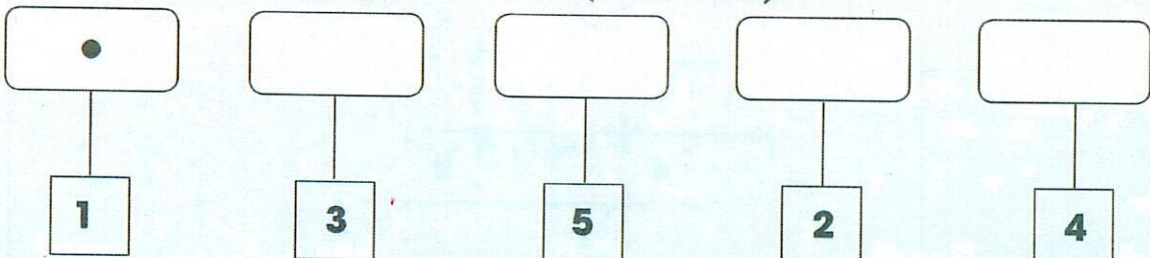




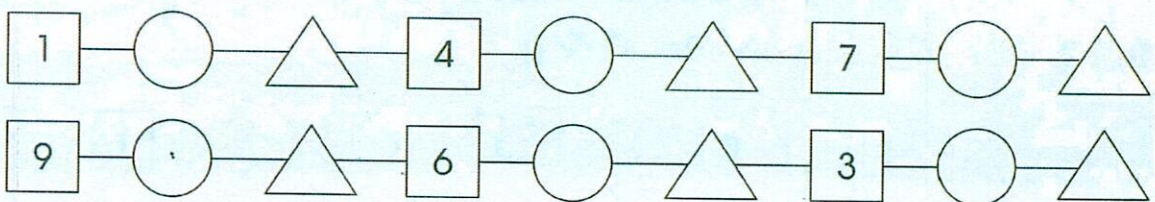
## TUẦN 1

## TIẾT 1

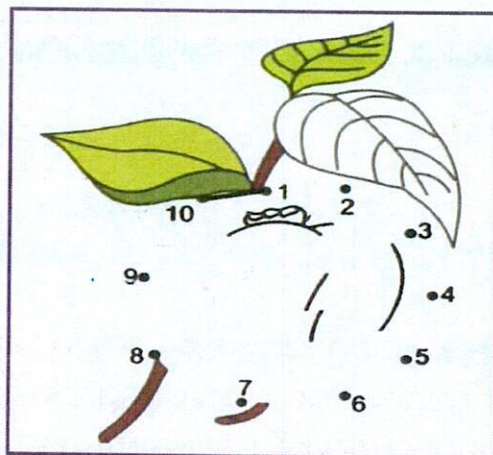
**Bài 1.** Vẽ đủ số lượng chấm tròn (theo mẫu):



**Bài 2.** Điền số thích hợp nhất vào ô trống:



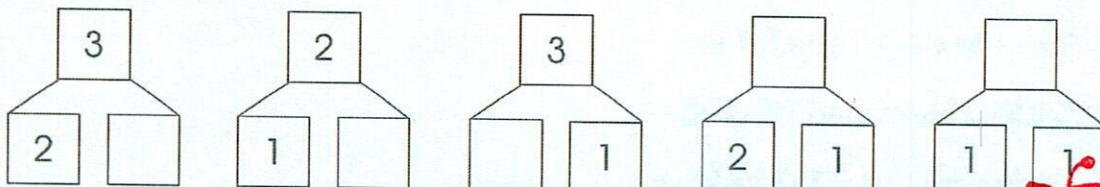
**Bài 3.** Nối các điểm theo thứ tự từ 1 đến 10 rồi tô màu để hoàn thiện bức tranh:



**Bài 4.** An đứng thứ tư trong hàng, đứng thứ năm nếu tính từ cuối hàng. Hỏi có bao nhiêu bạn cùng xếp hàng?

Trả lời: Có ..... bạn cùng xếp hàng.

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống:

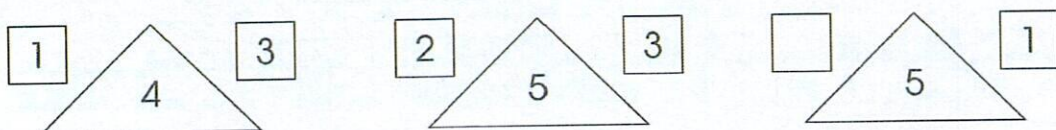


## TIẾT 2

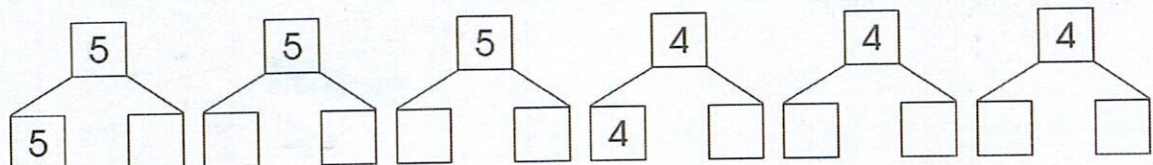
**Bài 1.** Điền vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có đủ các số **1, 2, 3, 4, 5**:

1		3		5
4	1		5	
	4		1	2
2		1		
5		4		1

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:



**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống:



**Bài 4.** Cô Nga xếp hàng mua vé xem phim. Đứng trước cô có 5 người và cô Nga đứng thứ 5 từ cuối hàng lên. Hỏi có bao nhiêu người cùng xếp hàng mua vé xem phim?

Trả lời: Có ..... người cùng xếp hàng mua vé xem phim.

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Số liền sau của số 2 là: .....
- Số liền trước của số 4 là: .....
- Số 5 là số liền sau của số: .....
- Số nằm giữa số 3 và số 5 là: .....

## TIẾT 3

**Bài 1.** Chọn số thích hợp nhất điền vào ô trống:

a)

1	2			
---	---	--	--	--

6	5			
---	---	--	--	--

1	3	
---	---	--

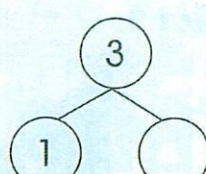
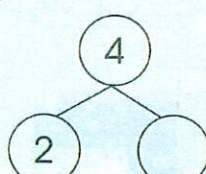
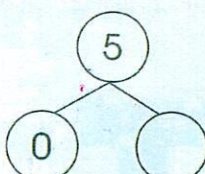
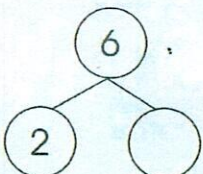
6	4	
---	---	--

b)

1		3		
				5

5	3	
		1

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:



**Bài 3.** Khoanh vào hình khác loại:



**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Số liền sau của số 6 là: .....
- Số liền trước của số 7 là: .....
- Số 4 là số liền sau của số: .....
- Số 6 là số liền trước của số: .....

**Bài 5.** Đếm hình và khoanh vào số tương ứng:

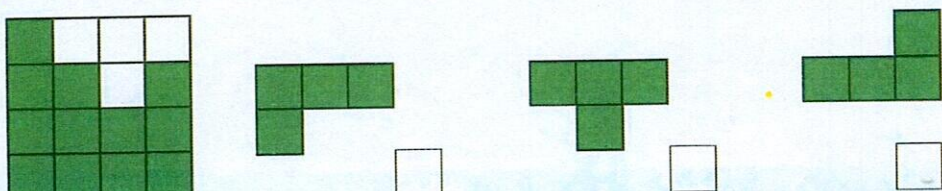
	5	6
	4	5
	5	4
	3	4

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 1

**Bài 1.** Điền vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có đủ các số **1, 2, 3, 4, 5**:

1	2		4	5	6
2	6	4			5
6	1			3	4
	5	6	1		3
.		1	5		2
5	3	2		4	

**Bài 2.** Đánh dấu **X** vào ô trống để chọn mảnh ghép còn thiếu:



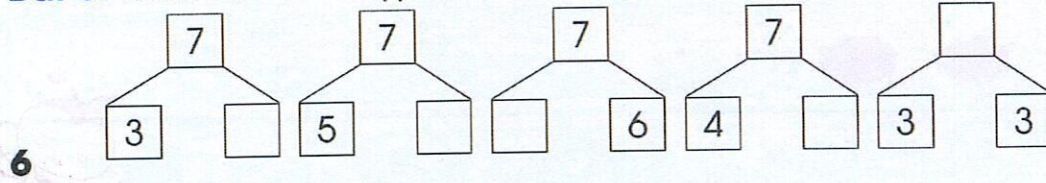
**Bài 3.** Khoanh vào các điểm khác nhau giữa hai bức tranh:



**Bài 4.** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

- |                                                                                                                                                 |                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| a) – Số liền trước của 1 là ....<br>– Số liền trước của 6 là ....<br>– Số 7 là số liền trước của số ....<br>– Số 9 là số liền trước của số .... | b) – Số liền sau của 0 là ....<br>– Số liền sau của 5 là ....<br>– Số 1 là số liền sau của số ....<br>– Số 10 là số liền sau của số .... |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống:

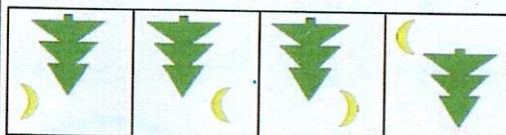


## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** An đang ngồi trên một con thuyền ở giữa hồ. Trong những hình ảnh bên cạnh, hình ảnh nào là hình phản chiếu mà An có thể thấy ở dưới hồ?



A. B. C. D.



**Bài 2.** Điền số còn thiếu theo quy luật (bằng cách đếm thêm):

a) 0, 2, 4, 6, ...

b) 0, 1, 3, 6, ...

**Bài 3.** Quan sát quy luật rồi điền số thích hợp vào ô trống:

1	2	3
3		5
5	6	

0	2	4	6	8
1		5		9
2	4			10

**Bài 4.** Điền các số 1, 2, 3, 4, 5, 6 vào các ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột và mỗi vùng đều có đủ các số từ 1 đến 6 (không bị lặp lại).

	2			4	5
		3	2	6	
6	3		4		
2		4	5	3	
			6	2	
4	6				3

**Bài 5.** Một con hổ nặng bằng bao nhiêu con vịt? Khoanh vào chữ cái dưới câu trả lời đúng:



A.

B.

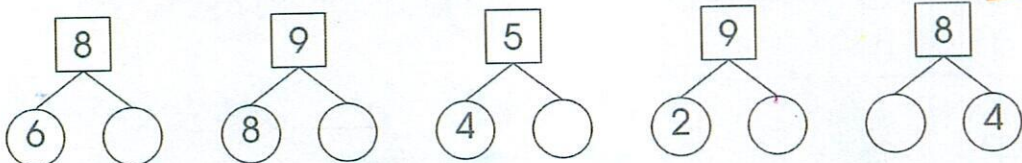
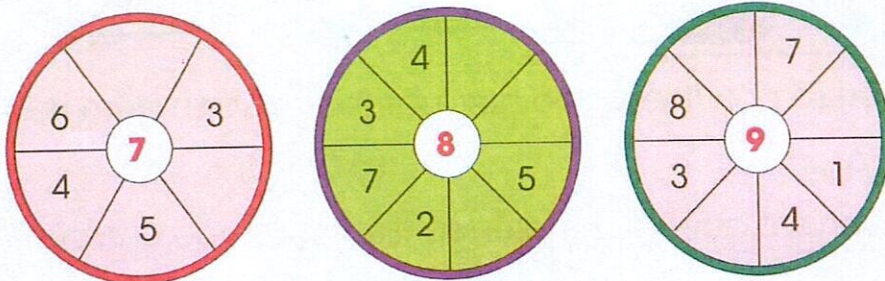
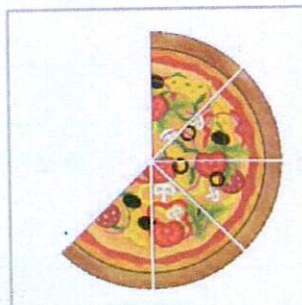
C.

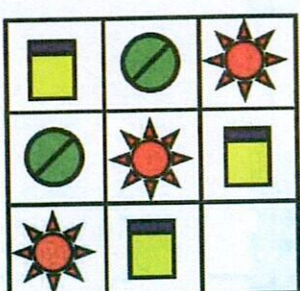
D.

E.

## TIẾT 1

TUẦN 2

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:**Bài 2.** Điền các số bí ẩn vào những bánh xe sau:**Bài 3.** Có bao nhiêu miếng bánh được lấy đi? Điền số lượng đúng vào ô trống:

**Bài 4.** Khoanh vào chữ cái đặt dưới hình cần điền vào ô trống:

A



B



C

**Bài 5.** Các bạn lớp Nam đang xếp hàng lên xe. Biết phía bên phải Nam có 3 bạn, phía bên trái Nam có 5 bạn. Vậy Nam đứng ở vị trí nào? Hãy khoanh vào bạn Nam nhé!

## TIẾT 2

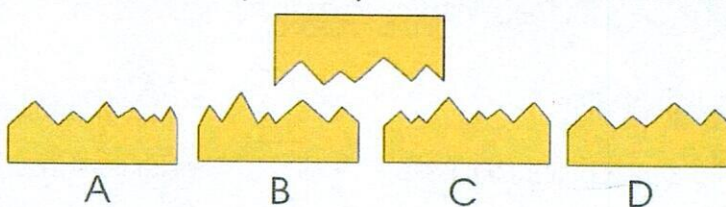
**Bài 1.** Điền số hợp lý nhất vào ô trống:

0	1							9
				8				
								9
				0	9			

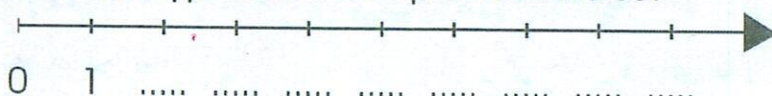
**Bài 2.** Di chuyển một que diêm để được số 6 và số 9:



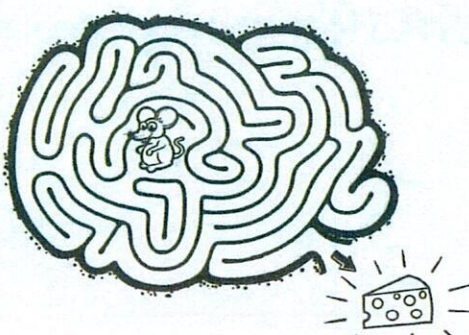
**Bài 3.** Hình nào trong các hình bên dưới ghép được với hình ở trên để tạo thành một hình chữ nhật? Hãy khoanh vào chữ cái dưới đáp án đúng:



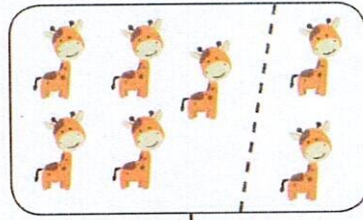
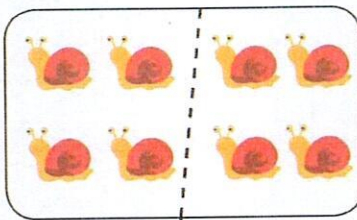
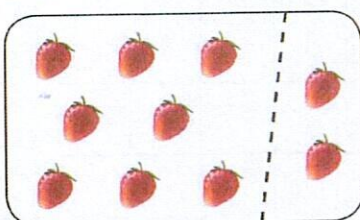
**Bài 4.** Viết số thích hợp dưới mỗi vạch của tia số:



**Bài 5.** Chuột đang tìm đường đến miếng phô mai. Em dùng bút chì chỉ đường cho chuột nhé!



## TIẾT 3

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

10		8					2					10		8		
----	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	----	--	---	--	--

1		5		9
---	--	---	--	---

0			6		10
---	--	--	---	--	----

**Bài 3.** Quan sát quy luật rồi điền số còn thiếu vào chỗ chấm:

a) 9, 7, 5, ...., ....

10, 8, 6, ...., ....

10, 9, 8, 7, ...., ...., ...., ...., ...., ....

b) Số lẻ lớn nhất có một chữ số là: ....

Số chẵn lớn nhất có một chữ số là: ....

**Bài 4.** Đúng ghi **d**, sai ghi **s** vào ô trống:

- Số 6 là số chẵn

- Số liền sau của 7 là 8

- Số 10 là số có hai chữ số

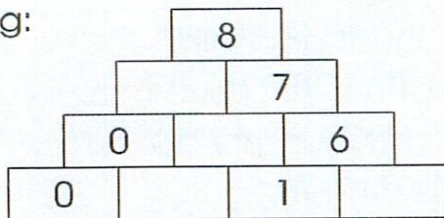
- Số liền trước của 7 là 6

- Số 9 là số liền sau của số 10

- Số liền sau của 9 là 10

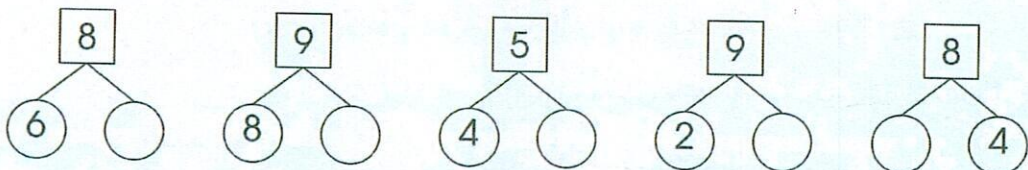
- Số 8 là số liền trước của số 9

- Số liền trước của 1 là 0

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống:

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 2

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:

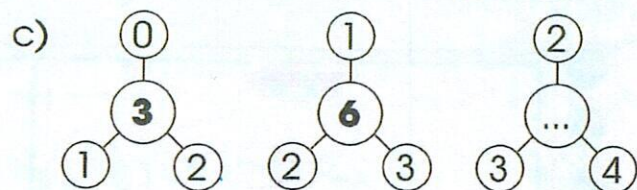


**Bài 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

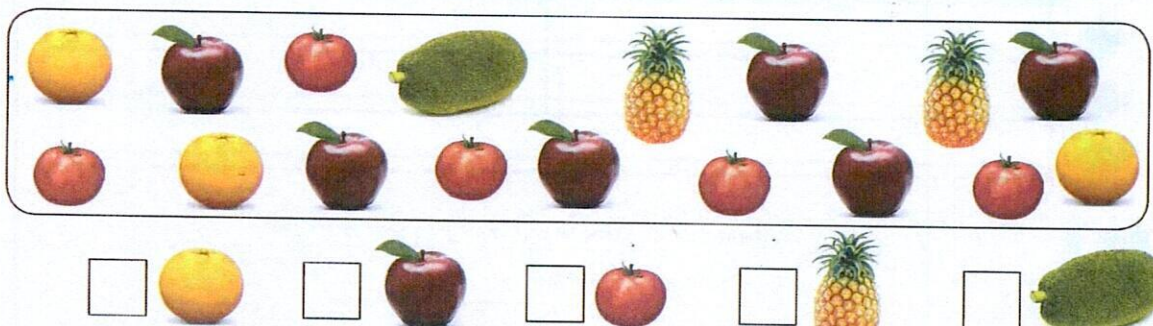
- Số liền sau của số 3 là: .....
- Số liền trước của số 3 là: .....
- Số 10 là số liền sau của số: .....
- Số liền sau của số bé nhất có một chữ số là: .....
- Số liền trước của số lớn nhất có một chữ số là: .....
- Số liền sau của số lớn nhất có một chữ số là: .....

**Bài 3.** Điền số còn thiếu vào chỗ chấm sao cho đúng quy luật:

- 1, 3, 5, .....
- 0, 2, 4, 6, ....., .....



**Bài 4.** Đánh dấu X vào ô trống trước loại quả có số lượng nhiều nhất:



**Bài 5.** Điền số thích hợp nhất vào ô trống:

9		7					1	
---	--	---	--	--	--	--	---	--

5			9		2		4	
---	--	--	---	--	---	--	---	--

6						2
---	--	--	--	--	--	---

## BÀI TẬP THAM KHẢO

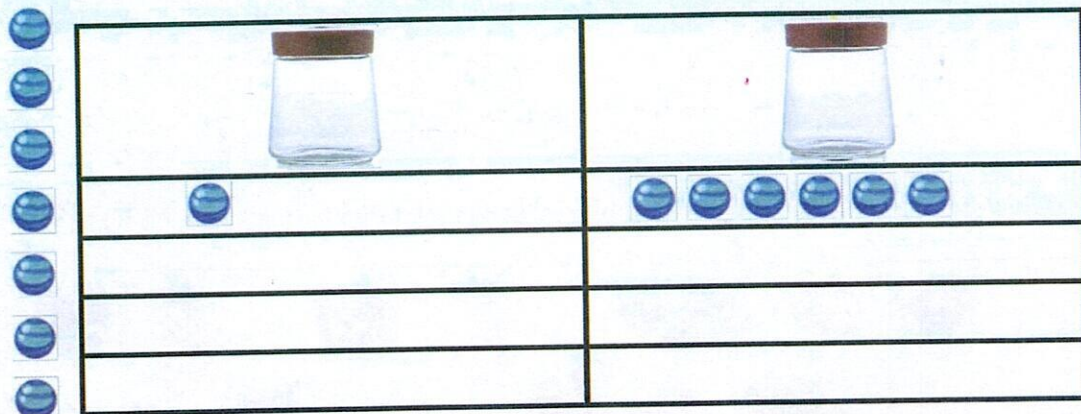
**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- a) Có ..... số lớn hơn 5 và bé hơn 9. Đó là các số: ....; ....; ....
- b) Số tiếp theo của dãy số 0; 1; 3; 6; ... là: ....

**Bài 2.** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

- |                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| a) – Số liền trước của 8 là .... | b) – Số bé nhất lớn hơn 3 là số .... |
| – Số liền trước của 10 là ....   | – Số bé nhất lớn hơn 7 là số ....    |
| – Số liền sau của 7 là ....      | – Số lớn nhất bé hơn 6 là số ....    |
| – Số liền sau của 9 là ....      | – Số lớn nhất bé hơn 9 là số ....    |

**Bài 3.** Chia 7 viên bi vào hai chiếc lọ bằng các cách khác nhau. Vẽ viên bi vào các hàng để thể hiện cách chia đó vào bảng sau (theo mẫu):



**Bài 4.** Điền số vào ô trống để hoàn thành bảng sau:

	8			
	5		3	
3				2
1		1		

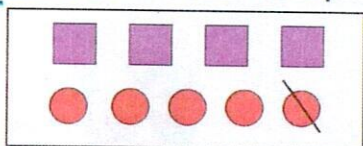
**Bài 5.** Quan sát quy luật của dãy số và điền số tiếp theo vào ô trống:

1	1	2	1	1	
---	---	---	---	---	--

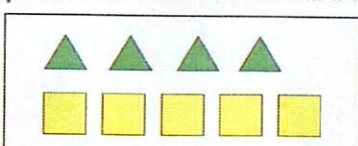
## TUẦN 3

## TIẾT 1

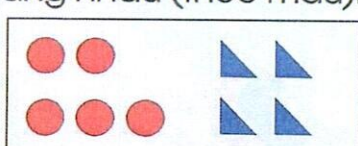
**Bài 1.** Vẽ thêm hoặc gạch bớt để có số hình bằng nhau (theo mẫu):



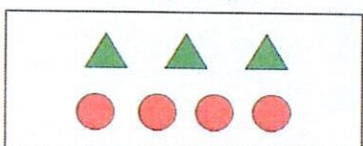
$$4 = 4$$



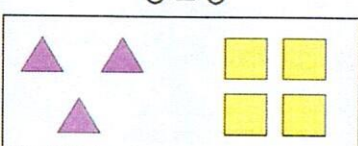
$$5 = 5$$



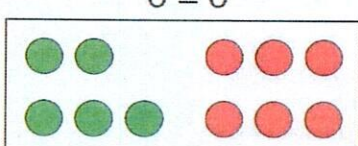
$$3 = 3$$



$$3 = 3$$

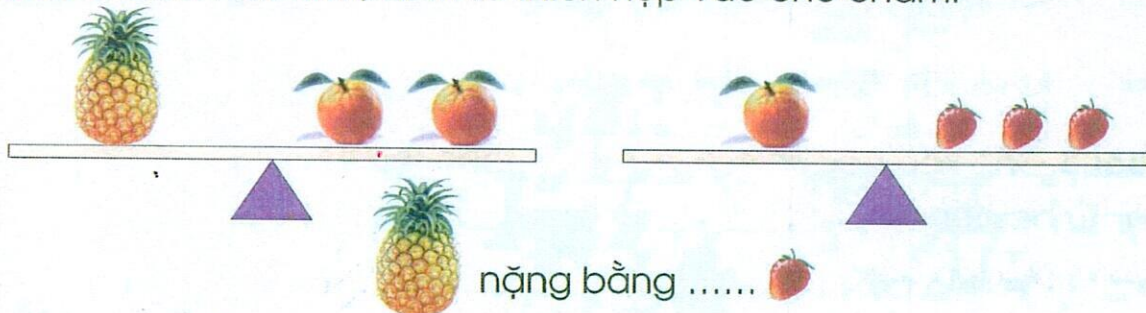


$$4 = 4$$

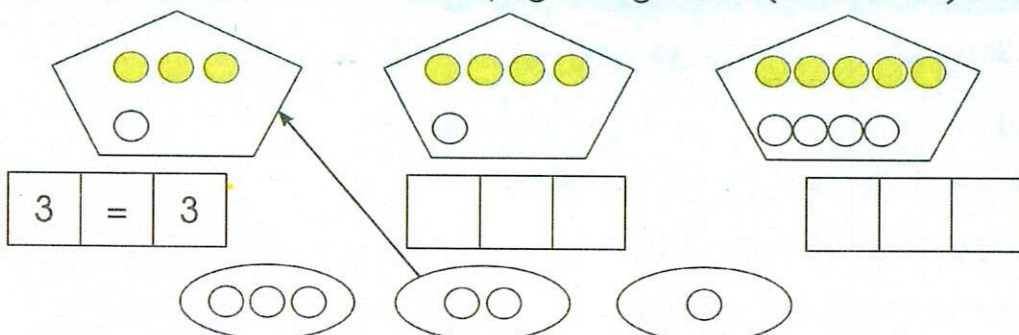


$$6 = 6$$

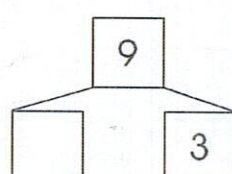
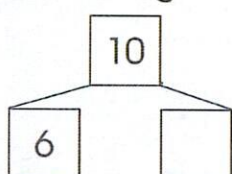
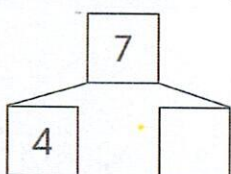
**Bài 2.** Quan sát hình, điền số thích hợp vào chỗ chấm:



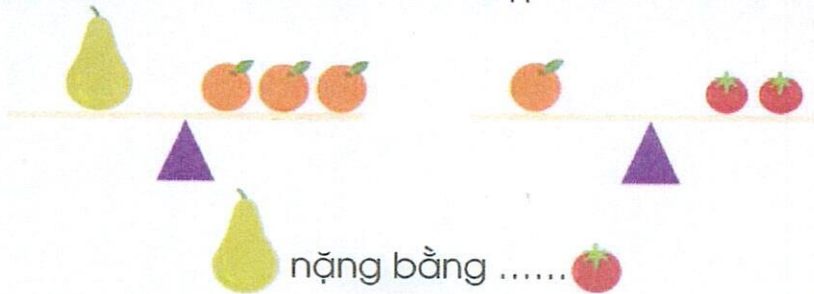
**Bài 3.** Nối để các hình có số lượng bằng nhau (theo mẫu):



**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống:



**Bài 5.** Quan sát hình, điền số thích hợp vào chỗ chấm:



## TIẾT 2

**Bài 1.** Khoanh vào các chùm bóng có số bóng nhiều hơn 5:



**Bài 2.** Khoanh vào:

a) Số bé nhất: 3 , 1 , 6 , 4 , 0 , 5

b) Số lớn nhất: 0 , 5 , 3 , 6 , 4 , 1

**Bài 3.** Sắp xếp các số **4, 6, 3, 2, 5, 1** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a) Có tất cả ..... số có một chữ số.

Đó là: ....; ....; ....; ....; ....; ....; ....; ....

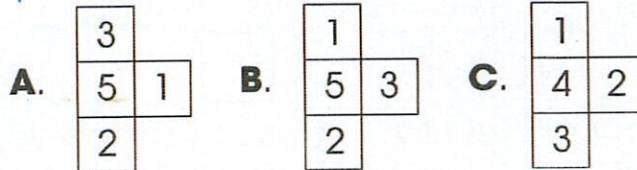
b) Số bé nhất có một chữ số là: ....

c) Số lớn nhất có một chữ số là: ....

d) Các số lớn hơn 5 bé hơn 9 là: ....; ....; ....

**Bài 5.** Tìm số còn thiếu điền vào mỗi hàng và mỗi cột sau:

5	3	2	4	1
4	5	1	3	2
3	2	5		4
2	1	4		
1	4	3		5

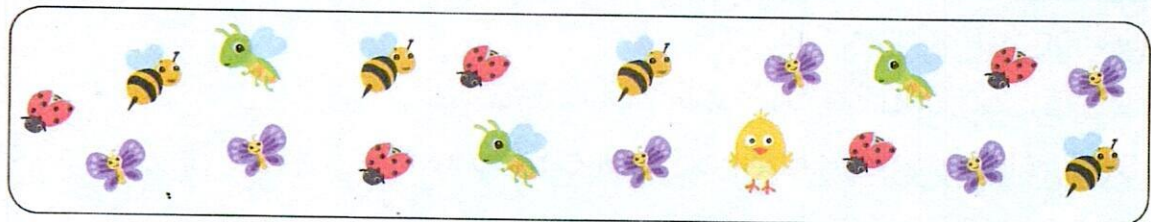


## TIẾT 3

**Bài 1.** Khoanh vào các bộ trang phục có số lượng chấm tròn ít hơn 10 nhưng nhiều hơn 7:



**Bài 2.** Đánh dấu X vào ô trống trước con vật có số lượng nhiều nhất:








**Bài 3.** Khoanh vào:

a) Số lớn nhất: 9 , 10 , 4 , 8 , 6 , 5 , 0

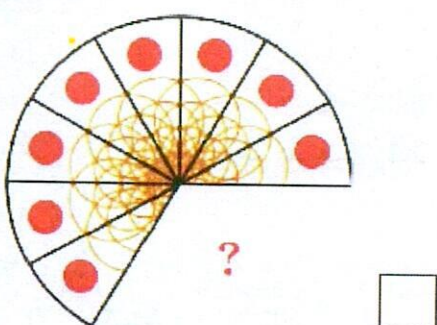
b) Số bé nhất: 7 , 8 , 2 , 5 , 9 , 1 , 6

**Bài 4.** Sắp xếp các số **7, 5, 2, 9, 4, 10** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

**Bài 5.** Có bao nhiêu miếng bánh được lấy đi? Điền số lượng còn thiếu vào ô trống.



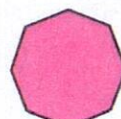
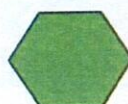
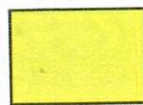
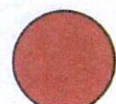
## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 3

**Bài 1.** Sắp xếp các số **8, 10, 7, 4, 9, 5** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

**Bài 2.** Khoanh vào hình khác loại:



**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Số liền trước của 7 là: .....

- Số liền sau của bé nhất có một chữ số là: .....

- Số liền trước số lớn nhất có một chữ số là: .....

- Số 8 là số liền trước của số: .....

- Số lớn nhất bé hơn 6 là: .....

- Số bé nhất lớn hơn 2 là: .....

- Số bé nhất lớn hơn 6 là: .....

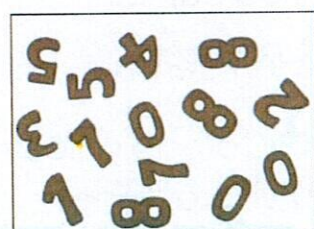
- Giữa 2 và 6 gồm các số: .....

- Giữa 5 và 8 gồm các số: .....

**Bài 4.** Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng:

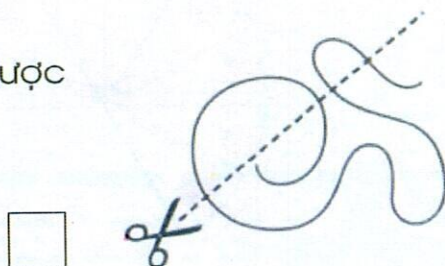
Các chữ số nào còn thiếu?

- A.** 3 và 5    **B.** 4 và 8    **C.** 6 và 9    **D.** 7 và 1



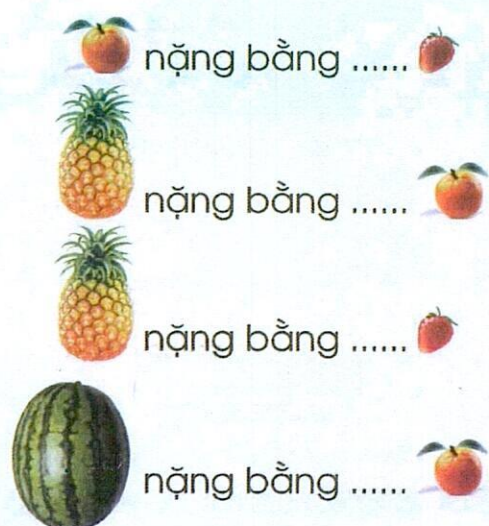
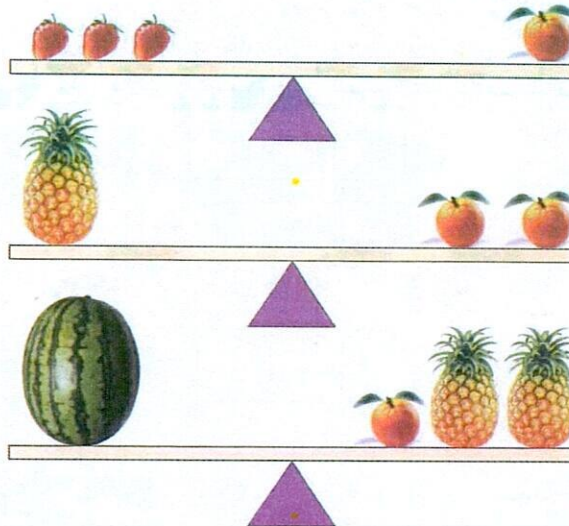
**Bài 5.** Nếu ta cắt dọc theo đường

gạch chấm thì sợi dây dưới đây sẽ được  
cắt thành bao nhiêu phần?



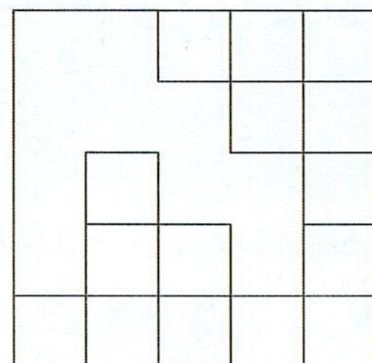
## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Quan sát quy luật rồi điền số còn thiếu vào chỗ chấm:

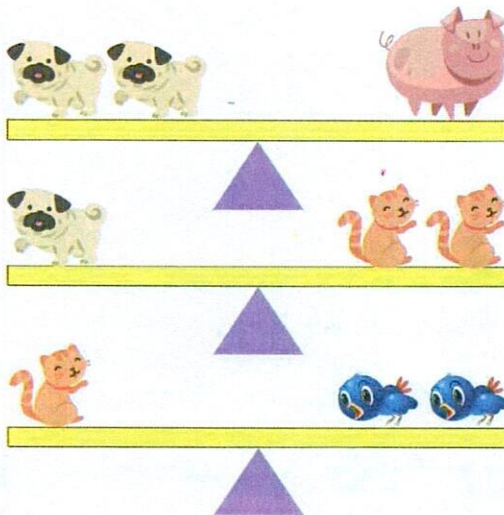


**Bài 2.** Một hình vuông lớn được ghép bởi các hình vuông nhỏ. Hãy đếm và viết số hình vuông nhỏ còn thiếu vào chỗ chấm:

- Còn thiếu ..... hình vuông.

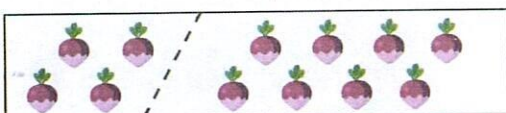


**Bài 3.** Quan sát quy luật rồi điền số còn thiếu vào chỗ chấm:



## TIẾT 1

TUẦN 4

**Bài 1.** Viết (theo mẫu):

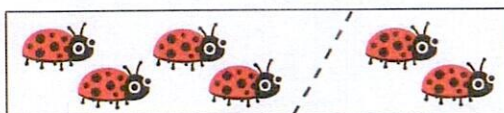
$$\boxed{4} \quad < \quad \boxed{8}$$



$$\boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}}$$



$$\boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}}$$



$$\boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}}$$

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$5 < \boxed{\phantom{0}} < 7$$

$$5 > \boxed{\phantom{0}} > 3$$

$$7 < \boxed{\phantom{0}} < \boxed{\phantom{0}} < 10$$

$$9 > \boxed{\phantom{0}} > 7$$

$$8 < \boxed{\phantom{0}} < 10$$

$$9 > \boxed{\phantom{0}} > \boxed{\phantom{0}} > 6$$

**Bài 3.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$$7 \dots 8$$

$$0 \dots 3$$

$$0 \dots 3 \dots 5$$

$$3 \dots 2 \dots 1 \dots 0$$

$$9 \dots 6$$

$$5 \dots 5$$

$$3 \dots 6 \dots 9$$

$$5 \dots 6 \dots 7 \dots 8$$

$$4 \dots 4$$

$$9 \dots 6$$

$$10 \dots 7 \dots 0$$

$$10 \dots 9 \dots 8 \dots 7$$

**Bài 4.** Khoanh vào:

a) Số lớn nhất: 10 , 6 , 9 , 7 , 2 , 5

b) Số bé nhất: 3 , 8 , 7 , 9 , 5 , 4

**Bài 5.** Sắp xếp các số **2, 10, 0, 8, 6, 4** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

## TIẾT 2

**Bài 1.** Nối ô trống với số thích hợp (theo mẫu):

2	>	
---	---	--

3	<	
---	---	--

	>	2
--	---	---

1
2
3
4
5

1	<		<	4
---	---	--	---	---

5	>		>	2
---	---	--	---	---

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\begin{array}{l} 10 > \boxed{\phantom{0}} > 8 \\ 7 < \boxed{\phantom{0}} < 9 \end{array} \quad \begin{array}{l} 4 < \boxed{\phantom{0}} < 6 \\ 5 > \boxed{\phantom{0}} > 3 \end{array} \quad \begin{array}{l} 1 < \boxed{\phantom{0}} < 3 \\ 8 < \boxed{\phantom{0}} < 10 \end{array}$$

**Bài 3.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$$\begin{array}{llll} 9 \dots 5 & 5 \dots 7 & 8 \dots 7 \dots 6 & 3 \dots 7 \dots 9 \\ 3 \dots 8 & 7 \dots 9 & 2 \dots 1 \dots 0 & 0 \dots 4 \dots 8 \\ 6 \dots 6 & 8 \dots 7 & 9 \dots 6 \dots 4 & 9 \dots 5 \dots 2 \end{array}$$

**Bài 4.** Khoanh vào:

- a) Số lớn nhất: 10 , 7 , 9 , 6 , 1 , 5  
 b) Số bé nhất: 9 , 6 , 8 , 2 , 0 , 10

**Bài 5.** Sắp xếp các số **1, 9, 3, 8, 5, 7, 10** theo thứ tự:

- a) Từ bé đến lớn: .....  
 b) Từ lớn đến bé: .....

## TIẾT 3

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$2 = \dots$$

$$\dots < \dots < 2$$

$$\dots < \dots < \dots < 3$$

$$3 < \dots < \dots < 6$$

$$\dots = 7$$

$$2 > \dots > \dots$$

$$5 > \dots > \dots > 2$$

$$9 > \dots > \dots > 6$$

$$8 = \dots$$

$$9 > \dots > 7$$

$$4 < \dots < \dots < 7$$

$$7 < \dots < \dots < 10$$

**Bài 2.** Nối ô trống với số thích hợp:

$$\boxed{\phantom{0}} < 7$$

$$\boxed{\phantom{0}} < 6$$

$$\boxed{\phantom{0}} > 5$$

4

5

6

7

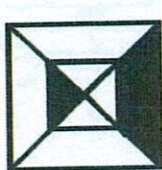
8

$$\boxed{\phantom{0}} < 8$$

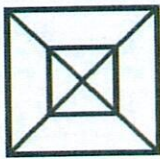
$$\boxed{\phantom{0}} = 8$$

$$\boxed{\phantom{0}} > 6$$

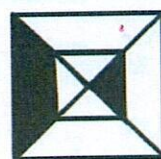
**Bài 3.** Quan sát các hình A, C, D rồi tô màu hình B sao cho đúng quy luật:



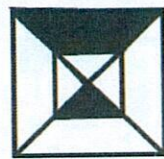
A



B



C



D

**Bài 4.** Sắp xếp các số **3, 5, 8, 9, 1, 0** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

**Bài 5.** Sắp xếp các số **7, 5, 6, 9, 4, 3** theo thứ tự:

a) Từ lớn đến bé: .....

b) Từ bé đến lớn: .....

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 4

**Bài 1.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$$8 \dots 7$$

$$6 \dots 6$$

$$6 \dots 8$$

$$5 \dots 7$$

$$8 \dots 8$$

$$7 \dots 4$$

$$7 \dots 7$$

$$3 \dots 6$$

$$4 \dots 8$$

$$8 \dots 6$$

**Bài 2.** Nối ô trống với số thích hợp:

$$2 < \boxed{\quad} < 5$$

$$5 > \boxed{\quad} > 2$$

$$1 < \boxed{\quad} < 4$$

1

2

3

4

5

$$2 < \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} < 4$$

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$\dots = 1 \quad 3 < \dots < 5 \quad 4 < \dots < \dots < 7 \quad 5 > \dots > \dots > \dots > 1$$

$$\dots = 5 \quad 8 > \dots > 6 \quad 2 < \dots < \dots < 5 \quad 6 < \dots < \dots < \dots < 10$$

$$\dots = 9 \quad 5 < \dots < 7 \quad 7 < \dots < \dots < 10 \quad 9 > \dots > \dots > 5$$

**Bài 4.** Sắp xếp các số **3, 1, 7, 5, 9, 6** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

**Bài 5.** Sắp xếp các số **2, 9, 1, 3, 7, 8** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Nối ô trống với số thích hợp (theo mẫu):

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & > & \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 6 & < & \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \boxed{\phantom{0}} & > & 8 \\ \hline \end{array}$$

5

9

6

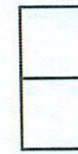
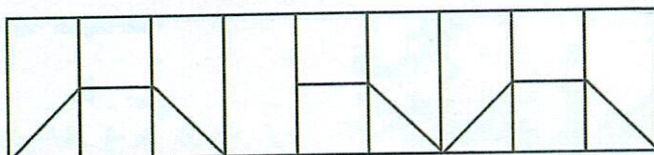
8

7

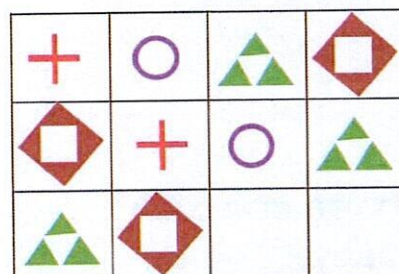
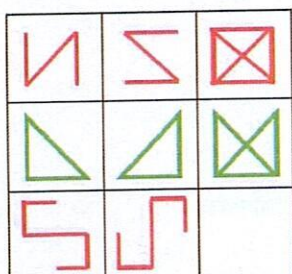
$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 4 & < & \boxed{\phantom{0}} & < & 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 10 & > & \boxed{\phantom{0}} & > & 6 \\ \hline \end{array}$$

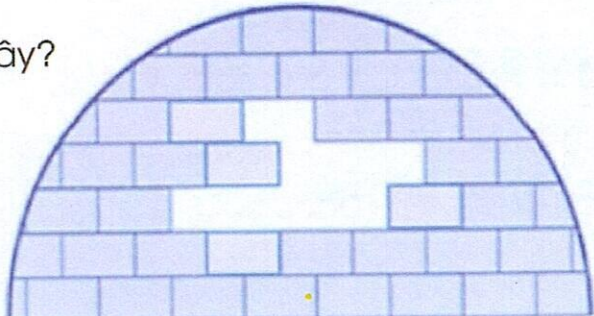
**Bài 2.** Khoanh vào chữ cái đặt trước miếng ghép còn thiếu trong hình sau:



**Bài 3.** Quan sát quy luật rồi vẽ hình thích hợp vào ô trống:



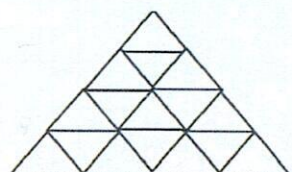
**Bài 4.** Có bao nhiêu viên gạch  
bị thiếu trong bức tường dưới đây?  
Điền số thích hợp vào ô trống:



## TUẦN 5

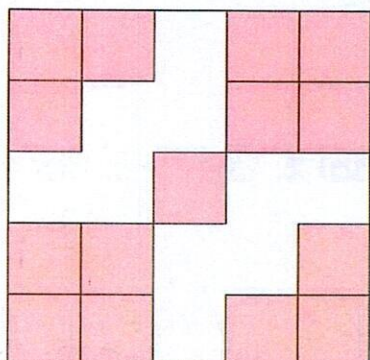
## TIẾT 1

**Bài 1.** Nếu chồng hình A lên hình B thì được hình nào? Hãy vẽ minh họa vào hình bên cạnh.

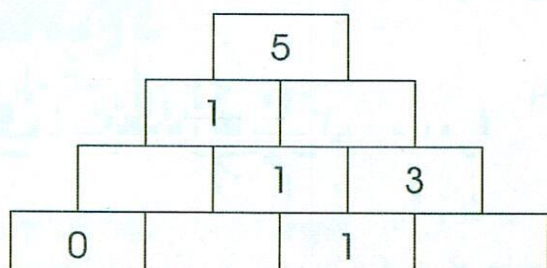
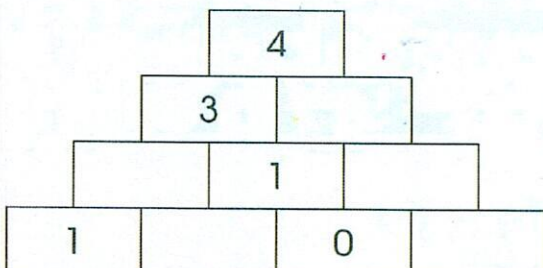


**Bài 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:  
Cần thêm ..... ô vuông để lấp đầy

hình vuông lớn bên:



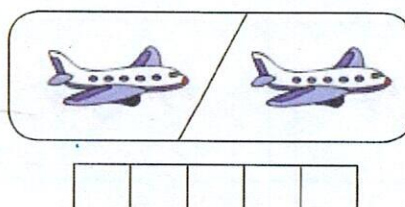
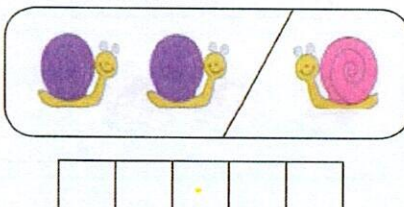
**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống:



**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống:

8	1		3		5		7	
		6		4		2		8

**Bài 5.** Viết phép tính thích hợp:



## TIẾT 2

**Bài 1.** Quan sát quy luật, tìm số thích hợp điền vào ô trống:

a)

3	9
1	7

5	8
2	5

4	10
0	

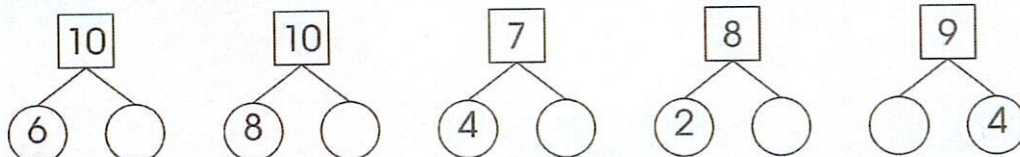
b)

2	0
6	4

4	5
3	4

2	7
3	

**Bài 2.** Quan sát quy luật, tìm số thích hợp điền vào ô trống:



**Bài 3.** Tính:

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 + 1 \\
 \hline
 \dots
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 0 \\
 + 1 \\
 \hline
 \dots
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 2 \\
 + 0 \\
 \hline
 \dots
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 1 \\
 + 2 \\
 \hline
 \dots
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 2 \\
 + 1 \\
 \hline
 \dots
 \end{array}$$

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$1 + 1 = \dots$$

$$2 + 1 = \dots$$

$$3 = \dots + 1$$

$$1 + \dots = 2$$

$$\dots + 1 = 3$$

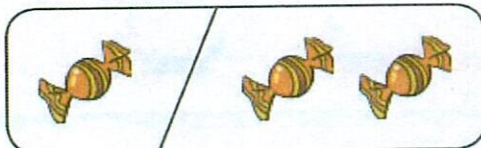
$$3 = 1 + \dots$$

$$\dots + 1 = 2$$

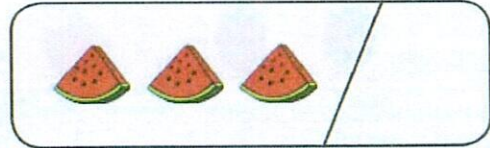
$$2 + \dots = 3$$

$$1 + 2 = 2 + \dots$$

**Bài 5.** Viết phép tính thích hợp:



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

## TIẾT 3

**Bài 1.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$2 + 1 \dots 4$

$2 + 2 \dots 4$

$2 + 2 \dots 2 + 1$

$3 + 1 \dots 5$

$2 + 3 \dots 5$

$3 + 2 \dots 3 + 1$

$3 + 2 \dots 5$

$1 + 3 \dots 5$

$2 + 1 \dots 1 + 2$

**Bài 2.** Nối phép tính với số thích hợp:

$1 + 1$

$2 + 2$

$2 + 1$

$3 + 2$

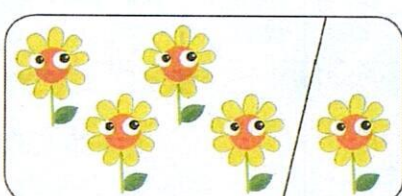
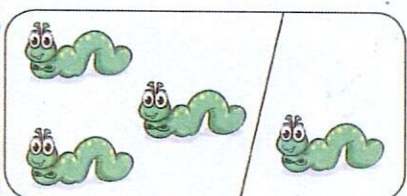
2

3

4

5

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:



--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$\boxed{\quad} + 2 = 4$

$\boxed{\quad} + 1 = 3$

$2 + 3 = \boxed{\quad}$

$3 + 2 = \boxed{\quad}$

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

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

$1 + \boxed{\quad} = 4$

$3 + 1 = \boxed{\quad}$

$1 + \boxed{\quad} = 3$

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\boxed{\quad} \rightarrow 3 \rightarrow \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \rightarrow \boxed{\quad} \rightarrow 5$$

$$4 \rightarrow \boxed{\quad} \rightarrow \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \rightarrow \boxed{\quad} \rightarrow 5$$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 5

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $1 + \dots = 4$      $\dots + 0 = 5$      $4 = \dots + 3$      $5 = 2 + \dots$   
 $\dots + 1 = 4$      $2 + \dots = 4$      $5 = 0 + \dots$      $5 = 2 + \dots + 0$

b)

$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$
$\dots$	$\dots$	$\dots$	$\dots$

**Bài 2.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$1 + 1 \dots 2 + 3$      $2 + 3 \dots 0 + 4$      $3 + 1 \dots 2 + 2$   
 $4 + 1 \dots 1 + 2$      $3 + 2 \dots 5 + 0$      $3 + 1 \dots 1 + 4$

**Bài 3.** Đúng ghi **d**, sai ghi **s** vào ô trống:

$2 + 3 > 5$ <input type="checkbox"/>	$1 + 4 > 4$ <input type="checkbox"/>	$5 + 0 = 5$ <input type="checkbox"/>
$3 + 2 = 5$ <input type="checkbox"/>	$4 + 0 > 4$ <input type="checkbox"/>	$2 + 0 < 2$ <input type="checkbox"/>
$1 + 3 < 3$ <input type="checkbox"/>	$1 + 1 < 4$ <input type="checkbox"/>	$2 + 2 = 5$ <input type="checkbox"/>

**Bài 4.** Nối ô trống với số thích hợp:

$2$	$+$	$2$	$<$	
$1$	$+$	$3$	$>$	
$4$	$+$	$1$	$<$	

0     1     6     5     3

**Bài 5.** Tính:

a)  $2 + 4 = \dots$      $6 + 0 = \dots$      $3 + 0 = \dots$      $4 + 2 = \dots$   
 $5 + 1 = \dots$      $0 + 6 = \dots$      $2 + 0 = \dots$      $4 + 1 = \dots$   
 $1 + 2 = \dots$      $5 + 0 = \dots$      $3 + 2 = \dots$      $1 + 5 = \dots$

b)

$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ 4 \\ \hline \end{array}$
$\dots$	$\dots$	$\dots$	$\dots$	$\dots$	$\dots$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\boxed{\quad} + 2 \boxed{\quad} + 1 \boxed{5}$$

$$\boxed{\quad} + 1 \boxed{5} + 0 \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} + 2 \boxed{\quad} + 1 \boxed{4}$$

$$\boxed{\quad} + 3 \boxed{\quad} + 0 \boxed{5}$$

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng 3 số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 6:

3	2							1			
---	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$4 = 1 + 2 + \dots$$

$$6 = 2 + 1 + \dots$$

$$5 = 2 + 2 + \dots$$

$$5 = 2 + 3 + \dots$$

$$4 = 2 + 0 + \dots$$

$$6 = 4 + 0 + \dots$$

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống:

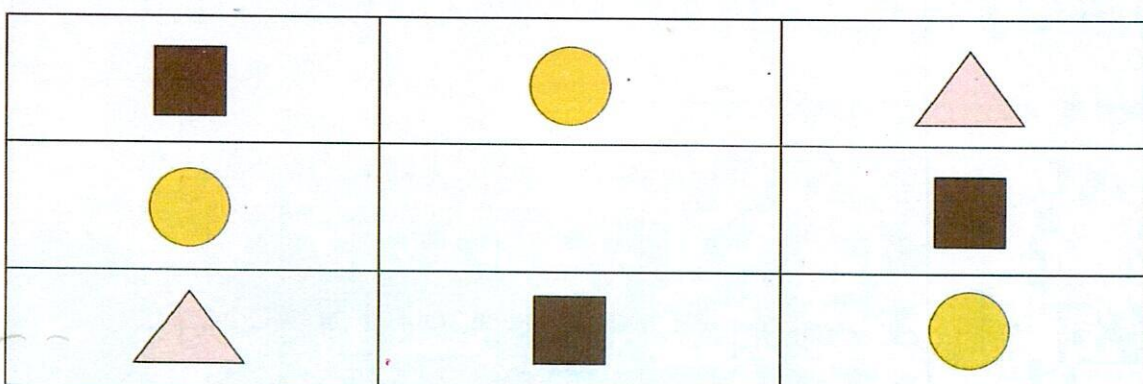
$$\boxed{\quad} + 2 + 3 = 6$$

$$3 - 2 + \boxed{\quad} = 6$$

$$0 + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 3$$

$$2 + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 6$$

**Bài 5.** Quan sát quy luật rồi vẽ thêm hình còn thiếu vào ô trống:



## TIẾT 1

TUẦN 6

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $4 + 0 = \dots$      $3 + \dots = 4$      $5 = \dots + 5$      $4 = 0 + \dots$

$\dots + 1 = 4$      $\dots + 2 = 4$      $4 = 1 + \dots$      $3 = \dots + 1$

b)

**Bài 2.** Nối phép tính với số thích hợp:

2 + 0

1 + 2

3 + 2

0 + 5

0 + 4

3

2

4

5

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:


**Bài 4.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$1 + 2 \dots 5$

$5 + 0 \dots 5$

$1 + 3 \dots 3 + 1$

$2 + 2 \dots 3$

$2 + 3 \dots 4$

$1 + 1 \dots 1 + 2$

$4 + 1 \dots 4$

$1 + 4 \dots 4$

$0 + 5 \dots 4 + 1$

**Bài 5.** Điền các số sao cho:

a) Khi cộng các số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 3:

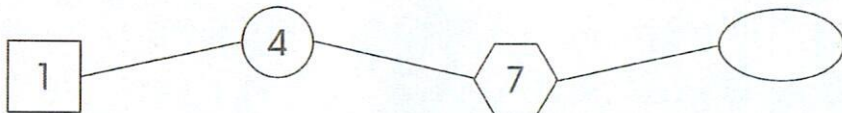
2	0				1			
---	---	--	--	--	---	--	--	--

b) Khi cộng các số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 5:

0	3				2			
---	---	--	--	--	---	--	--	--

## TIẾT 2

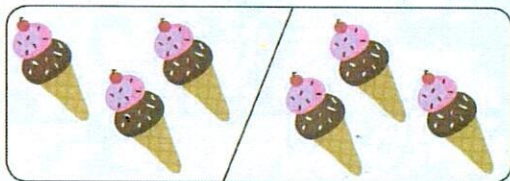
**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:



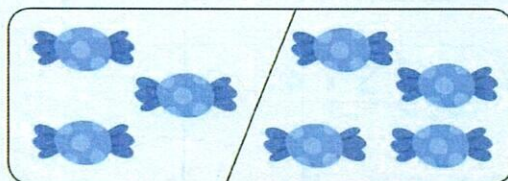
**Bài 2.** Bố mẹ của cô Nga có tất cả 5 người con. Tên các người con lần lượt là: Xuân, Hạ, Thu, Đông, .... Hỏi người con thứ năm tên là gì? Hãy điền vào chỗ chấm.

Người con thứ năm tên là: .....

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

**Bài 4.** Tính:

$$3 + 3 = \dots$$

$$5 + 0 = \dots$$

$$1 + 5 = \dots$$

$$2 + 4 = \dots$$

$$0 + 6 = \dots$$

$$4 + 2 = \dots$$

$$4 + 1 = \dots$$

$$2 + 2 = \dots$$

$$2 + 3 = \dots$$

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$1 + 4 = \dots$$

$$0 + 5 = \dots + 1$$

$$6 > 5 + \dots$$

$$4 = 3 + \dots$$

$$2 + 3 = 4 + \dots$$

$$3 + \dots < 2 + 2$$

$$1 + 3 = \dots + 1$$

$$3 + \dots = 6 + 0$$

$$1 + 1 < \dots + 2$$

**Bài 6.** Đặt tính rồi tính:

$$5 + 1$$

$$1 + 2$$

$$0 + 6$$

$$2 + 3$$

$$3 + 3$$

$$4 + 2$$

.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

## TIẾT 3

**Bài 1.** Tính:

$$8 + 1 = \dots \quad 1 + 8 = \dots \quad 5 + 4 = \dots \quad 0 + 9 = \dots \quad 1 + 7 = \dots$$

$$7 + 2 = \dots \quad 3 + 6 = \dots \quad 4 + 5 = \dots \quad 4 + 4 = \dots \quad 3 + 4 = \dots$$

$$6 + 3 = \dots \quad 2 + 7 = \dots \quad 9 + 0 = \dots \quad 5 + 3 = \dots \quad 5 + 2 = \dots$$

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng 3 số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 9:

a) 

1		5									
---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

b) 

	3	4									
--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Số lớn nhất có một chữ số là: ....
- 1 chục được viết là: ....
- Số liền trước của số 9 là: ....
- 7 là số liền sau của số: ....
- Số ở giữa số 7 và số 9 là số: ....

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Hiện có: 4 bút chì

Thảo có: 5 bút chì

Cả hai bạn có: .... bút chì?

--	--	--	--	--

b) Có: 3 quả táo

Thêm: 5 quả táo

Có tất cả: .... quả táo?

--	--	--	--	--

**Bài 5.** Đặt tính rồi tính:

$$1 + 7$$

$$3 + 5$$

$$4 + 3$$

$$8 + 0$$

$$2 + 6$$

$$5 + 4$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 6

**Bài 1.** Điền các số sao cho:

a) Khi cộng các số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 4:

1	3						3		
---	---	--	--	--	--	--	---	--	--

b) Khi cộng các số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 5:

0	4						4		
---	---	--	--	--	--	--	---	--	--

**Bài 2.** Tính:

$1 + 2 + 5 = \dots$

$3 + 4 + 1 = \dots$

$7 + 1 + 0 = \dots$

$0 + 9 + 0 = \dots$

$4 + 2 + 2 = \dots$

$6 + 2 + 1 = \dots$

$2 + 5 + 2 = \dots$

$5 + 0 + 3 = \dots$

$0 + 3 + 6 = \dots$

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:

a) Lan có: 4 quả bóng

b) Cành trên: 7 con chim

Hòa có: 5 quả bóng

Cành dưới: 2 con chim

Cả hai bạn có: .... quả bóng?

Cả hai cành có: .... con chim?

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

**Bài 4.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$2 + 3 \dots 1 + 6$

$1 + 5 \dots 3 + 6$

$4 + 0 + 5 \dots 7 + 2 + 0$

$1 + 8 \dots 4 + 5$

$3 + 2 \dots 7 + 0$

$1 + 4 + 4 \dots 5 + 1 + 2$

$9 + 0 \dots 3 + 4$

$8 + 1 \dots 3 + 5$

$6 + 2 + 0 \dots 8 + 1 + 0$

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$2 + \dots = 7 + 2$

$7 + 1 = \dots + 3$

$3 + 4 > \dots + 6$

$\dots + 2 = 0 + 8$

$5 + 3 = 2 + \dots$

$2 + 5 < 2 + \dots$

$8 + 1 = \dots + 5$

$\dots + 4 = 0 + 8$

$9 + \dots = 0 + 9$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Viết phép tính thích hợp:

$$2 + 1 + 2 = \dots$$

$$2 + 1 + 1 = \dots$$

$$4 + \dots + 1 = 5$$

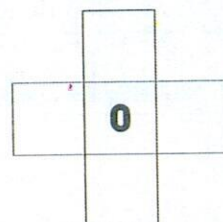
$$4 + 0 + 1 = \dots$$

$$\dots + 1 + 0 = 4$$

$$3 + 0 + \dots = 5$$

**Bài 2.** Điền các số **1, 2, 4, 5**

sao cho khi cộng các số theo hàng ngang, cột dọc đều có kết quả bằng **6**:



**Bài 3.** Nối các điểm để có:

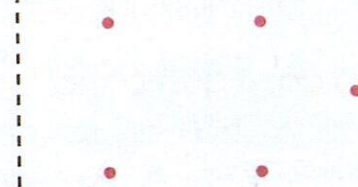
a) 1 hình tam giác



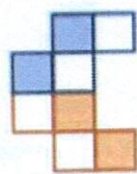
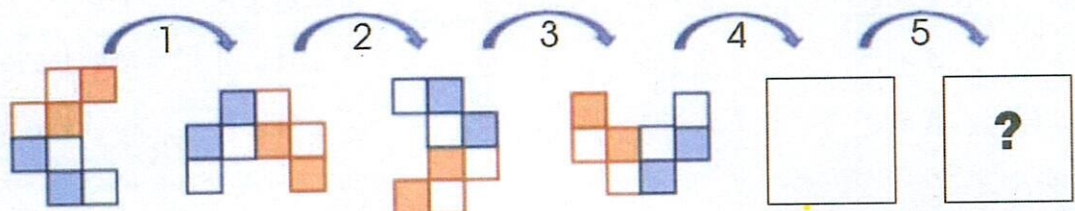
b) 1 hình vuông



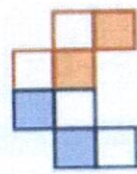
c) 1 hình vuông và 1 hình tam giác



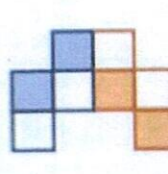
**Bài 4.** Minh đang xoay một hình với năm lần, ba lần xoay đầu tiên của hình giống như dưới đây. Hỏi ở lần xoay cuối cùng hình này trông như thế nào? Khoanh vào chữ cái dưới đáp án đúng:



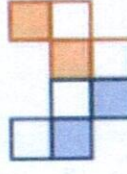
A



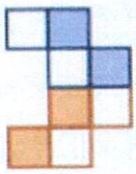
B



C



D



E

## TUẦN 7

## TIẾT 1

**Bài 1.** Tính:

$$0 + 3 + 5 = \dots \quad 4 + 3 + 1 = \dots \quad 5 + 4 + 0 = \dots$$

$$0 + 8 + 0 = \dots \quad 3 + 2 + 3 = \dots \quad 7 + 1 + 1 = \dots$$

$$1 + 6 + 2 = \dots \quad 6 + 0 + 3 = \dots \quad 0 + 2 + 7 = \dots$$

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$4 + \dots = 8 \quad \dots + 3 = 8 \quad 0 + \dots + 3 = 7 \quad 3 + \dots + 4 = 9$$

$$2 + \dots = 9 \quad 4 + \dots = 6 \quad \dots + 4 + 1 = 9 \quad 5 + 1 + \dots = 8$$

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Số bé nhất có một chữ số là: ....
- Số lớn nhất có một chữ số là: ....
- Số liền trước số lớn nhất có một chữ số là: ....
- Số liền sau số bé nhất có một chữ số là: ....
- Có .... số lớn hơn 4 và bé hơn 8. Đó là các số: .... ; .... ; ....

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 6 cái nhän vở

b) Hiền có: 4 bút chì

Thêm: 3 cái nhän vở

Nam có: 2 bút chì

Có tất cả: .... cái nhän vở?

Cả hai bạn: .... bút chì?

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

**Bài 5.** Đặt tính rồi tính:

$5 + 0$

$4 + 5$

$1 + 7$

$3 + 6$

$7 + 2$

$5 + 2$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## TIẾT 2

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\begin{array}{c} \text{Mitten} \\ + \\ \text{Cap} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{Mitten} \\ + \\ \text{Cap} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{Mitten} \\ + \\ \text{Mitten} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{Mitten} \\ + \\ \text{Cap} \\ = \end{array}$$

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 6 viên bi xanh

Có: 4 viên bi đỏ

Có tất cả: .... viên bi?

--	--	--	--	--

b) Nga gấp: 7 máy bay

Lan gấp: 3 máy bay

Hai bạn gấp: .... máy bay?

--	--	--	--	--

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng 3 số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 10:

2	3				5							
---	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

**Bài 4.** Tính:

$$8 + 2 = \dots \quad 2 + 8 = \dots \quad 5 + 5 = \dots \quad 10 + 0 = \dots$$

$$7 + 3 = \dots \quad 9 + 1 = \dots \quad 4 + 6 = \dots \quad 0 + 10 = \dots$$

$$6 + 4 = \dots \quad 3 + 7 = \dots \quad 1 + 9 = \dots \quad 10 - 0 = \dots$$

**Bài 5.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$$2 + 7 \dots 5 + 4 \quad 5 + 5 \dots 3 + 6 \quad 7 + 3 \dots 4 + 3$$

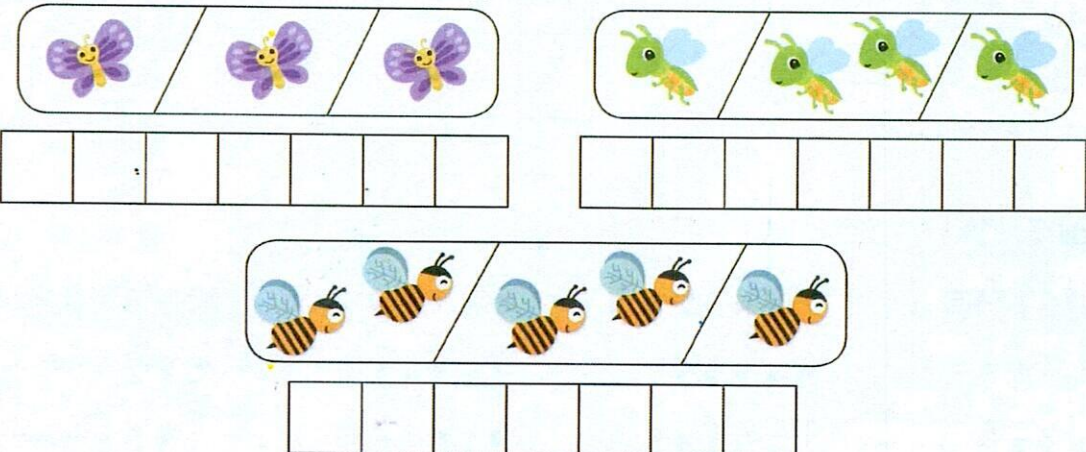
$$1 + 6 \dots 6 + 2 \quad 10 + 0 \dots 1 + 8 \quad 2 + 8 \dots 3 + 6$$

## TIẾT 3

**Bài 1.** Khoanh vào các nhóm (từ 2 đến 3 số liền nhau) để khi cộng các số trong cùng nhóm có kết quả bằng 3:

1	3	1
5	1	2
3	5	1
0	2	1

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:



**Bài 3.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào ô trống:

$0 + 5 \boxed{\quad} 1 + 3$	$3 + 0 \boxed{\quad} 4$	$2 + 1 + 2 \boxed{\quad} 0 + 4$
$2 + 1 \boxed{\quad} 2 + 2$	$0 + 5 \boxed{\quad} 5$	$1 + 2 + 1 \boxed{\quad} 3 + 1$

**Bài 4.** Tính:

$1 + 1 + 2 = \dots$	$2 + 1 + 0 = \dots$	$3 + 1 + 0 = \dots$
$2 + 2 + 1 = \dots$	$4 + 0 + 1 = \dots$	$3 + 2 + 0 = \dots$

**Bài 5.** Hãy điền các số **2, 1, 0** vào các ô trống để khi cộng các số theo hàng ngang, cột dọc đều có kết quả bằng 3:

2		
1		0

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 7

**Bài 1.** Khoanh vào các nhóm (từ 2 đến 3 số liền nhau) để khi cộng các số trong cùng nhóm có kết quả bằng 4:

1	4	2	3
5	2	5	3
3	5	1	2
0	1	4	3

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào các ô trống sao cho khi cộng 3 số theo hàng ngang, cột dọc và đường chéo đều có kết quả là 9:

3		2
	3	

**Bài 3.** Tính:

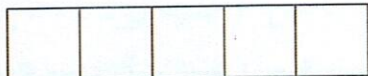
3 + 2 + 5 = ....	4 + 4 + 2 = ....	5 + 1 + 4 = ....	2 + 4 + 3 = ....
6 + 3 + 1 = ....	6 + 2 + 2 = ....	7 + 1 + 2 = ....	5 + 2 + 1 = ....
2 + 2 + 5 = ....	1 + 7 + 1 = ....	8 + 0 + 2 = ....	1 + 5 + 3 = ....

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 6 bông hoa

Thêm: 4 bông hoa

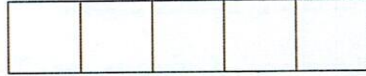
Có tất cả: .... bông hoa?



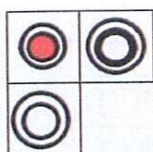
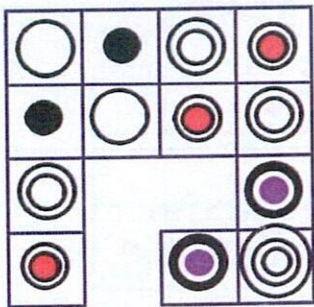
b) Nam có: 7 viên bi

Minh có: 3 viên bi

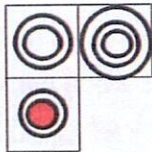
Hai bạn có: .... viên bi?



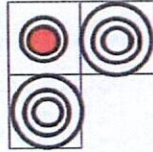
**Bài 5.** Khoanh vào chữ cái dưới hình cần ghép vào chỗ trống:



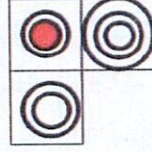
A



B



C



D

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Khoanh vào 3 ô liên tiếp (theo hàng ngang, cột dọc) để khi cộng 3 số trong 3 ô đó có kết quả bằng 10:

8	7	6
1	1	5
9	2	2
0	7	3

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng 3 số ở 3 ô liền nhau đều có kết quả bằng 10:

3			2	
		5		
				3

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống:

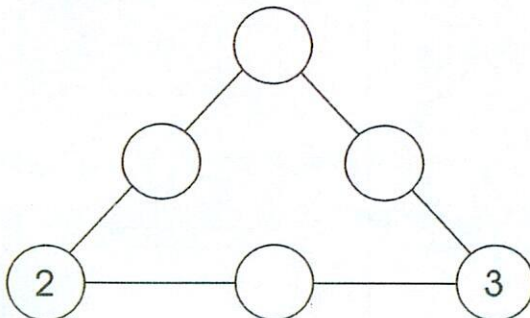
$$\begin{array}{ccccc} \boxed{\phantom{0}} & -1 & \boxed{\phantom{0}} & +3 & \boxed{6} \\ & \longrightarrow & & \longrightarrow & \\ \boxed{\phantom{0}} & -3 & \boxed{\phantom{0}} & +4 & \boxed{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} \boxed{\phantom{0}} & +2 & \boxed{\phantom{0}} & -3 & \boxed{1} \\ & \longrightarrow & & \longrightarrow & \\ \boxed{\phantom{0}} & +2 & \boxed{6} & -2 & \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm. Chú ý: hình giống nhau điền số giống nhau.

$$\begin{array}{ccccccc} \circ & + & \circ & + & \hexagon & = & 5 \\ \square & + & \hexagon & + & \hexagon & = & 8 \\ \triangle & + & \square & + & \square & = & 8 \\ \triangle & + & \square & + & \hexagon & = & \square \end{array}$$

**Bài 5.** Viết các số khác nhau thích hợp vào mỗi hình tròn sao cho khi cộng các số trên mỗi cạnh của tam giác đều được kết quả bằng 10:

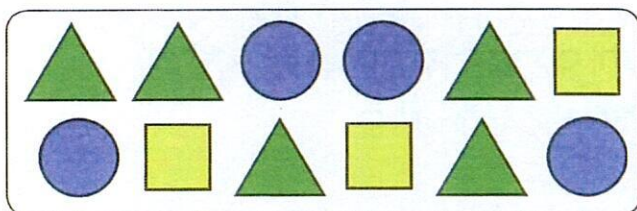
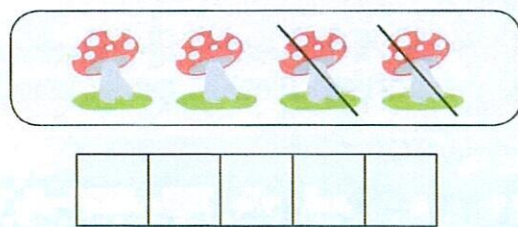
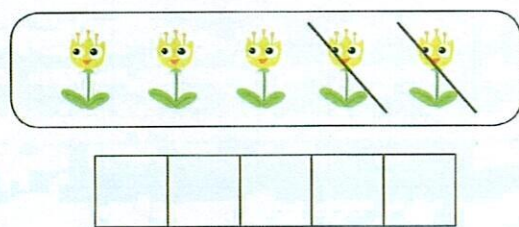


## TIẾT 1

TUẦN 8

**Bài 1.** Điền vào chỗ chấm:

Phải bỏ ít nhất ..... hình  
để chỉ còn lại đúng  
một loại hình.

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:**Bài 3.** Tính:

$$3 - 2 = \dots \quad 4 - 1 = \dots \quad 4 - 2 = \dots \quad 2 + 2 = \dots \quad 2 - 1 = \dots$$

$$4 - 3 = \dots \quad 1 + 2 = \dots \quad 3 + 2 = \dots \quad 3 - 1 = \dots \quad 3 + 2 = \dots$$

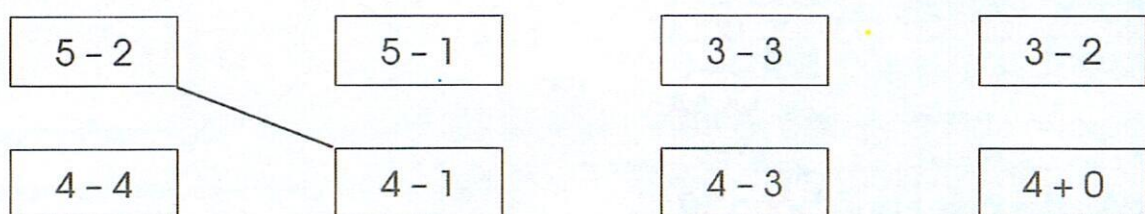
**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\boxed{5} \xrightarrow{-1} \boxed{\quad} \xrightarrow{-1} \boxed{\quad}$$

$$\boxed{4} \xrightarrow{-1} \boxed{\quad} \xrightarrow{+2} \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \xrightarrow{-3} \boxed{\quad} \xrightarrow{+2} \boxed{4}$$

$$\boxed{\quad} \xrightarrow{-4} \boxed{\quad} \xrightarrow{+0} \boxed{1}$$

**Bài 5.** Nối hai phép tính có cùng kết quả (theo mẫu):

## TIẾT 2

**Bài 1.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$4 - 1 \dots 2$

$4 - 3 \dots 4 - 2$

$3 - 2 \dots 3 + 2$

$4 - 2 \dots 3$

$4 - 1 \dots 5 - 1$

$2 - 1 \dots 2 + 1$

$4 - 3 \dots 1$

$5 - 1 \dots 3 + 1$

$4 - 2 \dots 3 - 2$

**Bài 2.** Nối phép tính với số thích hợp:

$3 - 2$

$3 + 1$

$4 - 2$

$4 + 1$

**1**
**2**
**3**
**4**
**5**

$4 - 3$

$5 - 3$

$3 + 0$

$5 - 2$

**Bài 3.** Điền dấu ( $+$ ,  $-$ ) thích hợp vào chỗ chấm:

$5 \dots 3 = 2$

$3 \dots 1 = 4$

$4 \dots 2 = 2$

$2 \dots 1 = 1$

$3 \dots 2 = 5$

$4 \dots 3 = 1$

$5 \dots 1 = 4$

$0 \dots 3 = 3$

$3 \dots 2 = 1$

$4 \dots 1 = 5$

$5 \dots 4 = 1$

$5 \dots 2 = 3$

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$0 + 4 = 5 - \dots$

$5 - \dots = 2 + 1$

$\dots - 3 = 4 - 2$

$1 + 2 = 5 - \dots$

$5 - \dots = 0 + 1$

$\dots - 2 = 3 - 1$

$3 + 1 = \dots - 1$

$4 - \dots = 1 + 2$

$\dots - 1 = 1 + 3$

**Bài 5.** Cho các số **1, 2, 3, 4, 5**. Hãy viết 3 phép trừ khác nhau có kết quả bằng 2.

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

## TIẾT 3

**Bài 1.** Nối phép tính với số thích hợp:

5 - 2

3 - 2

5 - 1

4 - 2

1

2

3

4

4 - 1

4 - 3

5 - 4

5 - 3

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:


**Bài 3.** Tính:

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

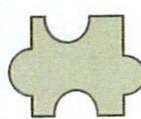
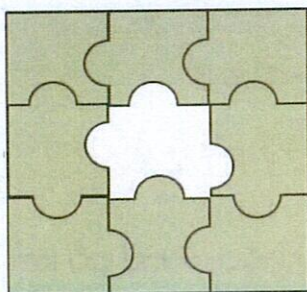
$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

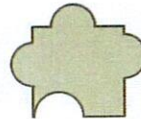
$$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

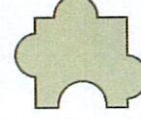
$$\begin{array}{r} 4 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

**Bài 4.** Khoanh vào chữ cái đặt dưới miếng ghép còn thiếu trong hình vuông dưới đây:

A



B



C



D



E

**Bài 5.** Tính:

5 - 2 + 1 = ....

3 - 3 + 5 = ....

5 - 1 + 0 = ....

2 + 3 - 3 = ....

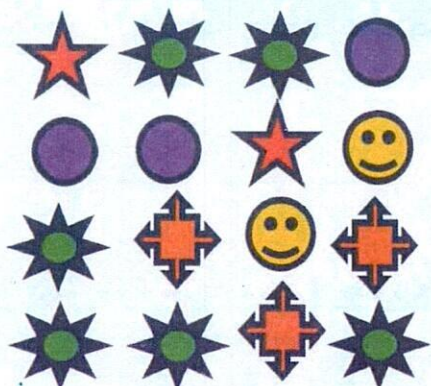
4 + 0 - 2 = ....

1 + 4 - 2 = ....

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 8

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

Phải bỏ ít nhất .... hình để  
chỉ còn lại đúng một loại hình.



**Bài 2.** Nối phép tính với số thích hợp:

$$\boxed{5 - 2 - 1}$$

$$\boxed{5 - 1 - 1}$$

$$\boxed{4 - 2 - 1}$$

$$\boxed{2 + 2 + 1}$$

1

2

3

4

5

$$\boxed{5 - 2}$$

$$\boxed{2 - 1}$$

$$\boxed{3 + 1}$$

$$\boxed{5 - 0}$$

**Bài 3.** Tính:

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

**Bài 4.** Cho các số **2, 3, 5** và các dấu **+, -, =**. Hãy lập các phép tính đúng:

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

**Bài 5.** Tính:

$$5 - 2 - 1 = \dots$$

$$4 - 2 + 3 = \dots$$

$$4 + 0 - 3 = \dots$$

$$5 - 2 + 3 = \dots$$

$$4 + 0 - 2 = \dots$$

$$5 - 2 - 2 = \dots$$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$$5 \boxed{\quad} 1 \boxed{\quad} 1 \boxed{\quad} 2 = 5$$

$$1 \boxed{\quad} 3 \boxed{\quad} 2 \boxed{\quad} 3 = 5$$

$$1 \boxed{\quad} 2 \boxed{\quad} 2 \boxed{\quad} 2 = 3$$

$$5 \boxed{\quad} 3 \boxed{\quad} 2 \boxed{\quad} 3 = 1$$

**Bài 2.** Nối phép tính với số thích hợp:

$$2 = 3 - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} > 3 + 1$$

$$3 - 1 = \boxed{\quad}$$

1

2

3

4

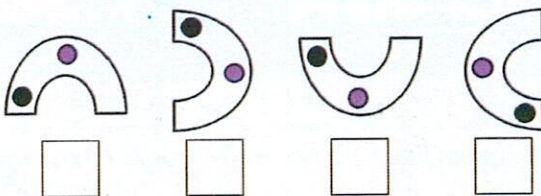
5

$$4 - 2 = \boxed{\quad}$$

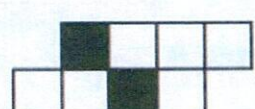
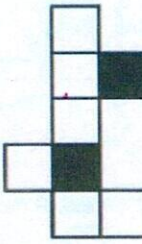
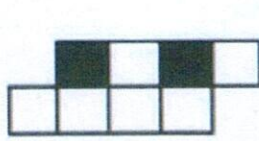
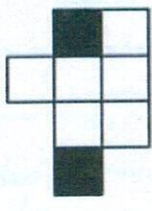
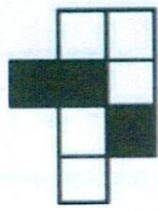
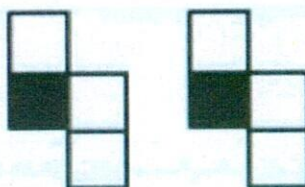
$$5 = 2 + \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} > 2 + 1$$

**Bài 3.** Đánh dấu ✓ vào ô trống dưới hình khác với các hình còn lại.



**Bài 4.** Hà có 2 miếng ghép bạn ấy tô một mặt của mỗi miếng ghép như hình dưới đây. Hỏi dùng 2 miếng ghép này bạn ấy có thể tạo ra hình nào? Khoanh vào chữ cái dưới hình đúng.



A

B

C

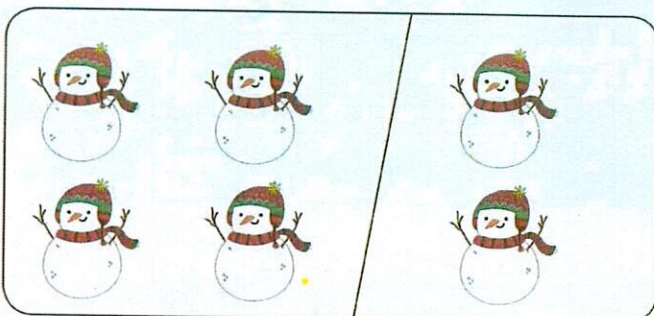
D

E

## TUẦN 9

## TIẾT 1

**Bài 1.** Viết phép tính với số thích hợp:




**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\begin{array}{c} \boxed{\quad} - 1 \rightarrow \boxed{\quad} + 3 \rightarrow 6 \\ \boxed{\quad} - 3 \rightarrow \boxed{\quad} + 4 \rightarrow 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{\quad} + 2 \rightarrow \boxed{\quad} - 3 \rightarrow 1 \\ \boxed{\quad} + 2 \rightarrow 6 - 2 \rightarrow \boxed{\quad} \end{array}$$

**Bài 3.** Tính:

$$\text{●} = 4$$

$$\text{●} + \text{○} = \dots\dots$$

$$\text{○} = 2$$

$$\text{●} - \text{○} = \dots\dots$$

$$\text{■} = 3$$

$$\text{○} + \text{■} = \dots\dots$$

**Bài 4.** Tính:

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

**Bài 5.** Nối hai phép tính có kết quả bằng nhau:

$$6 - 1$$

$$5 - 3$$

$$5 - 4$$

$$6 - 0$$

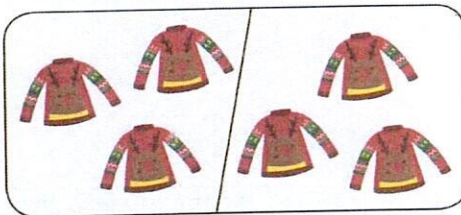
$$6 - 4$$

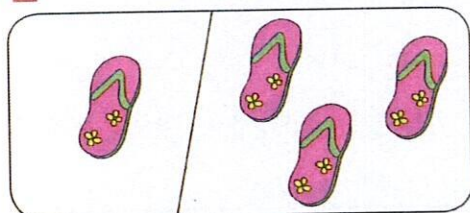
$$5 + 0$$

$$5 + 1$$

$$4 - 3$$

## TIẾT 2

**Bài 1.** Viết phép tính thích hợp:


**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\begin{array}{ccccc} 6 & -1 & \boxed{\phantom{0}} & -1 & \boxed{\phantom{0}} \\ & \rightarrow & & \rightarrow & \\ \boxed{\phantom{0}} & -2 & \boxed{\phantom{0}} & +2 & 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} \boxed{\phantom{0}} & -3 & \boxed{\phantom{0}} & +1 & 4 \\ & \rightarrow & & \rightarrow & \\ 5 & -4 & \boxed{\phantom{0}} & +3 & \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

**Bài 3.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào ô trống:

$$6 - 2 - 0 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 5 - 3 - 1$$

$$6 - 2 - 4 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 3 - 0 - 3$$

$$3 + 2 - 2 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 4 - 0 + 2$$

$$4 + 1 - 5 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 0 + 6 - 0$$

$$1 + 5 - 2 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 3 - 3 + 4$$

$$2 + 4 - 1 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 5 - 3 + 0$$

**Bài 4.** Đúng ghi **d**, sai ghi **s** vào ô trống:

$$3 + 2 - 0 = 6 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$6 - 3 - 0 = 3 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$5 - 0 + 1 = 6 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$1 + 2 + 3 = 6 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$5 - 3 - 2 = 0 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$5 - 5 + 4 = 6 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$2 + 3 - 0 = 5 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$6 - 5 - 1 = 2 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

$$4 - 3 + 4 = 5 \quad \boxed{\phantom{0}}$$

**Bài 5.** Tính:

$$4 + 2 = \dots$$

$$1 + 5 = \dots$$

$$3 + 3 - 4 = \dots$$

$$2 + 4 - 3 = \dots$$

$$6 - 2 = \dots$$

$$6 - 5 = \dots$$

$$6 - 0 - 2 = \dots$$

$$5 - 4 + 2 = \dots$$

$$6 - 4 = \dots$$

$$6 - 1 = \dots$$

$$6 - 3 + 2 = \dots$$

$$5 - 3 + 4 = \dots$$

## TIẾT 3

**Bài 1.** Cho các số **1, 5, 6** và các dấu **+, -, =**. Hãy lập các phép tính đúng.



**Bài 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $3 \xrightarrow{+ \dots} 6$

$5 \xrightarrow{- \dots} 1$

$5 \xrightarrow{+ \dots} 5$

$6 \xrightarrow{- \dots} 2$

$6 \xrightarrow{- \dots} 3$

$6 \xrightarrow{+ \dots} 6$

$1 \xrightarrow{+ \dots} 5$

$2 \xrightarrow{+ \dots} 6$

$6 \xrightarrow{- \dots} 6$

b)  $6 - 2 = 1 + \dots$

$6 - 3 = \dots + 1$

$2 + 4 = \dots + 2$

$6 - 1 = 3 + \dots$

$5 - 2 = \dots + 3$

$\dots + 3 = 6 - 1$

$5 + 1 = 2 + \dots$

$4 + 1 = \dots + 3$

$1 + 4 = \dots + 5$

**Bài 3.** Điền dấu **(>, =, <)** thích hợp vào ô trống:

$2 + 4 \boxed{\quad} 6 - 0$

$5 + 1 \boxed{\quad} 6 + 0$

$3 + 2 \boxed{\quad} 6 - 2$

$3 + 3 \boxed{\quad} 6 - 1$

$6 - 5 \boxed{\quad} 6 - 6$

$6 - 4 \boxed{\quad} 1 + 2$

**Bài 4.** Đúng ghi **d**, sai ghi **s** vào ô trống:

$4 + 0 - 2 = 3 \boxed{\quad}$

$1 + 5 - 2 = 4 \boxed{\quad}$

$6 - 3 - 3 = 0 \boxed{\quad}$

$2 + 1 + 3 = 6 \boxed{\quad}$

$6 - 2 - 1 = 2 \boxed{\quad}$

$5 - 2 + 2 = 1 \boxed{\quad}$

**Bài 5.** Tính:

$2 + 1 + 4 = \dots$

$1 + 3 + 3 = \dots$

$5 + 2 + 0 = \dots$

$5 - 5 + 4 = \dots$

$0 + 1 + 6 = \dots$

$6 - 3 + 4 = \dots$

$6 - 4 + 5 = \dots$

$6 + 0 - 1 = \dots$

$3 + 2 - 3 = \dots$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 9

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$6 - \dots = 4 \quad \dots - 1 = 4 \quad 6 - \dots = 6 \quad \dots - 3 = 3$$

$$\dots - 4 = 2 \quad 6 - \dots = 3 \quad \dots - 5 = 1 \quad 4 + \dots = 6$$

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$6 + 0 > 5 + \dots \quad 6 - 5 < 2 - \dots \quad \dots + 3 = 3 + 2$$

$$3 + 2 > 4 + \dots \quad 6 - 6 = 2 - \dots \quad 1 + \dots < 5 - 3$$

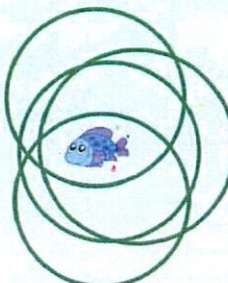
$$1 + 5 = 3 + \dots \quad 3 + 3 > 5 + \dots \quad \dots + 2 = 6 - 4$$

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống:

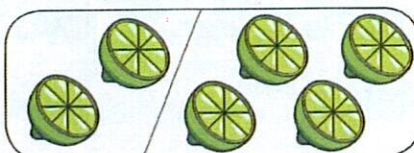
a)

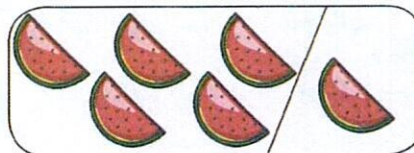
		-		
	+	4	=	6
			=	
				1

b) Con cá nằm trong  hình tròn



**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:




**Bài 5.** Điền dấu ( $>$ ,  $=$ ,  $<$ ) thích hợp vào ô trống:

$$5 + 2 \boxed{\quad} 6 + 1 \quad 5 - 4 \boxed{\quad} 6 - 4 \quad 1 + 4 \boxed{\quad} 5 - 3$$

$$6 - 2 \boxed{\quad} 5 - 2 \quad 6 - 1 \boxed{\quad} 1 + 3 \quad 3 + 0 \boxed{\quad} 5 - 3$$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Thực hiện phép tính  
(theo hàng ngang, cột dọc):

6	-	2	-	1	=	
+		+		+		+
0	+	3	-	2	=	
-		-		-		-
5	-	5	+	1	=	
=		=		=		=
	+		+		=	

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống:

$$6 - 3 < \boxed{\phantom{00}} < 1 + 6 \quad 2 + 0 < \boxed{\phantom{00}} + 3 < 6 \quad 6 - 3 < \boxed{\phantom{00}} + 3 < 7$$

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm. Chú ý: hình giống nhau điền số giống nhau.

$$\begin{array}{ccccc} \circ & + & \circ & + & \square \\ \dots & & 3 & & \dots \\ + & & - & & + \\ \circ & + & \square & + & \square \\ \dots & & \dots & & \dots \\ = & & = & & = \\ \triangle & - & \square & - & \square \\ 6 & & \dots & & \dots \\ & & & & & = \\ & & & & & 2 \end{array}$$

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp vào ô trống:

Một ô tô chở 6 người khách. Đến bến có 2 người xuống và 3 người lên. Vậy trên xe lúc này có bao nhiêu người khách?

--	--	--	--	--	--	--

**Bài 5.** Người ta chọn ra bốn số từ các số **1, 3, 4, 5** và **7** sau đó viết mỗi số vào 1 ô trống để được phép tính đúng. Số nào không được chọn?

A.1

B.3

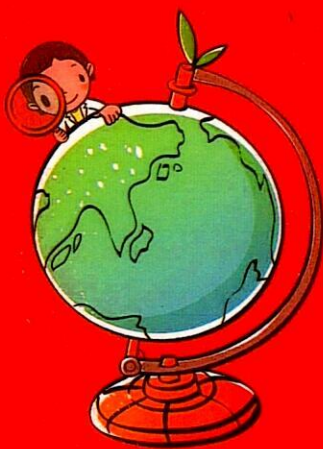
C.4

D. 5

E.7







# A

ARCHIMEDES

MẦM NON ARCHIMEDES KIDS

Trung Yên 10, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội  
ĐT: 098 713 5966

THCS ARCHIMEDES ACADEMY

Trung Yên 10, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội  
ĐT: 094 769 7171

TIỂU HỌC ARCHIMEDES ACADEMY

Trường Công Giai, Dịch Vọng, Cầu Giấy, Hà Nội  
ĐT: 094 396 6166

TH, THCS & THPT ARCHIMEDES ĐÔNG ANH

Lô I-F1, Tiên Dương, Đông Anh, Hà Nội  
ĐT: 039 235 3535