



ARCHIMEDES

HƯỚNG DẪN HỌC

TOÁN

LỚP

1

Quyển 1



LƯU HÀNH NỘI BỘ - 2020

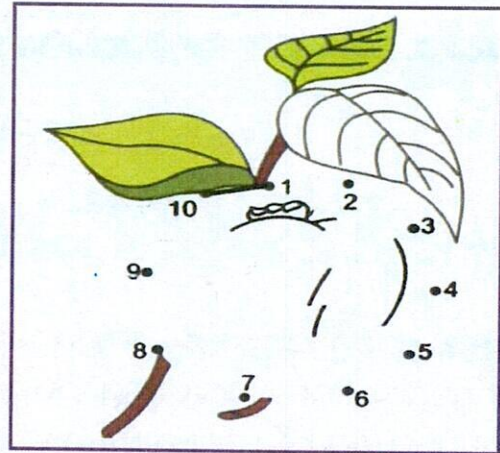
TUẦN 1

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.

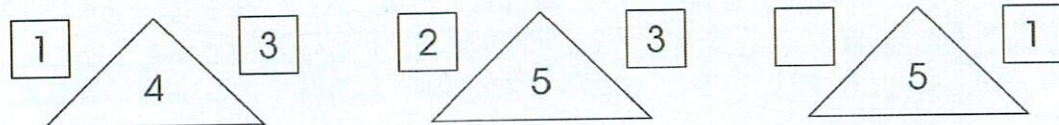
Bài 5. Điền số thích hợp vào ô trống:

TIẾT 2

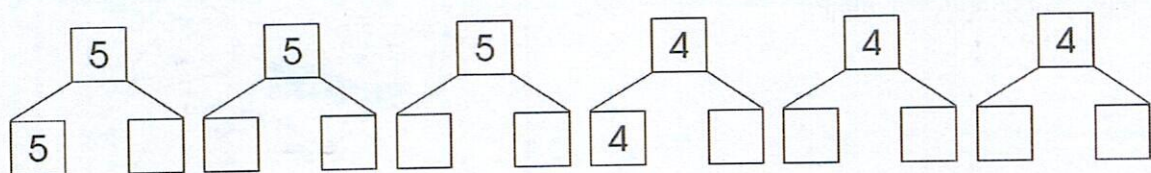
Bài 1. Điền vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có đủ các số **1, 2, 3, 4, 5**:

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			
1	3			

6	5			
6	4			

b)

		5		
1		3		

		1		
5		3		

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:

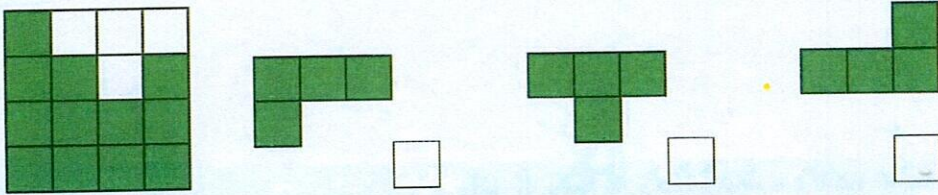
	5	6
	4	5
	5	4
	3	4

PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 1

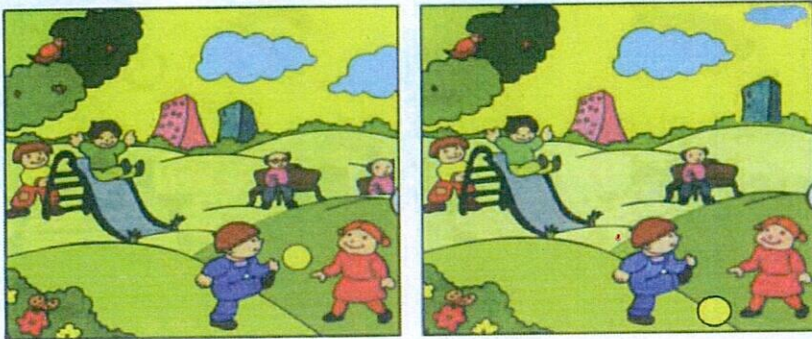
Bài 1. Điền vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có đủ các số **1, 2, 3, 4, 5**:

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:



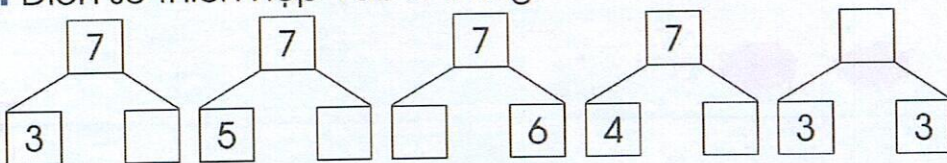
Bài 3. Khoanh vào các điểm khác nhau giữa hai bức tranh:



Bài 4. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

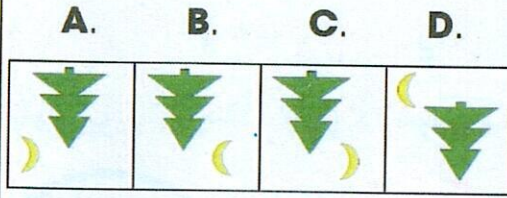
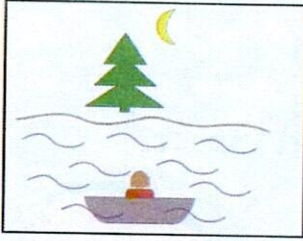
- a) – Số liền trước của 1 là b) – Số liền sau của 0 là
 – Số liền trước của 6 là – Số liền sau của 5 là
 – Số 7 là số liền trước của số – Số 1 là số liền sau của số
 – Số 9 là số liền trước của số – Số 10 là số liền sau của số

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?



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:

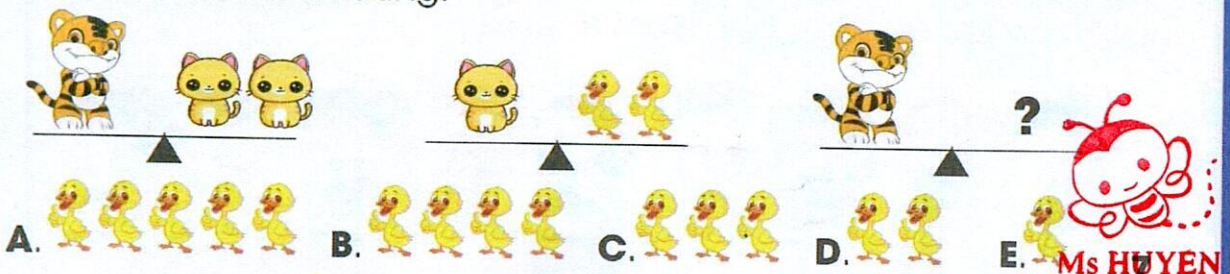
1	2	3
3		5
5	6	

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).

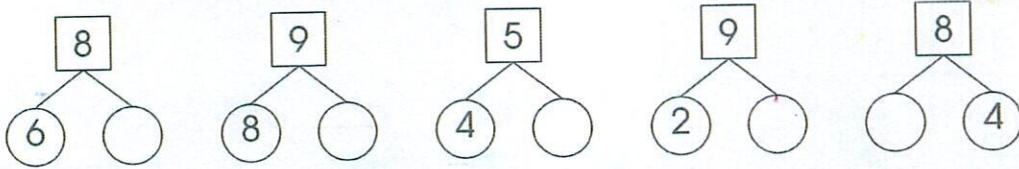
	2			4	5
		3	2	6	
6	3		4		
2		4	5	3	
			6	2	
4	6				3

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

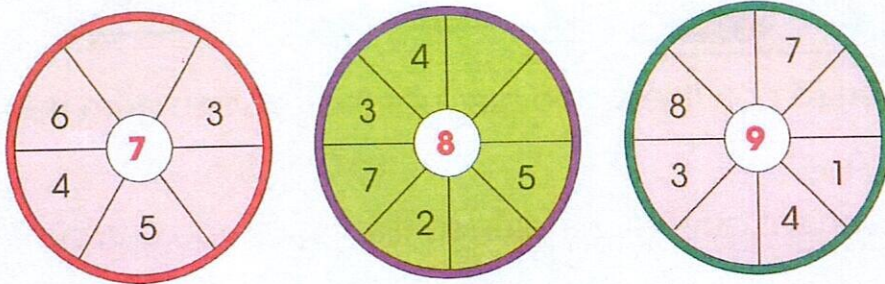


TIẾT 1

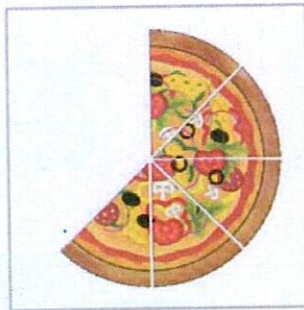
Bài 1. Điền số thích hợp vào ô trống:



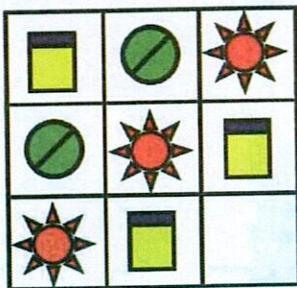
Bài 2. Điền các số bí ẩn vào những bánh xe sau:



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



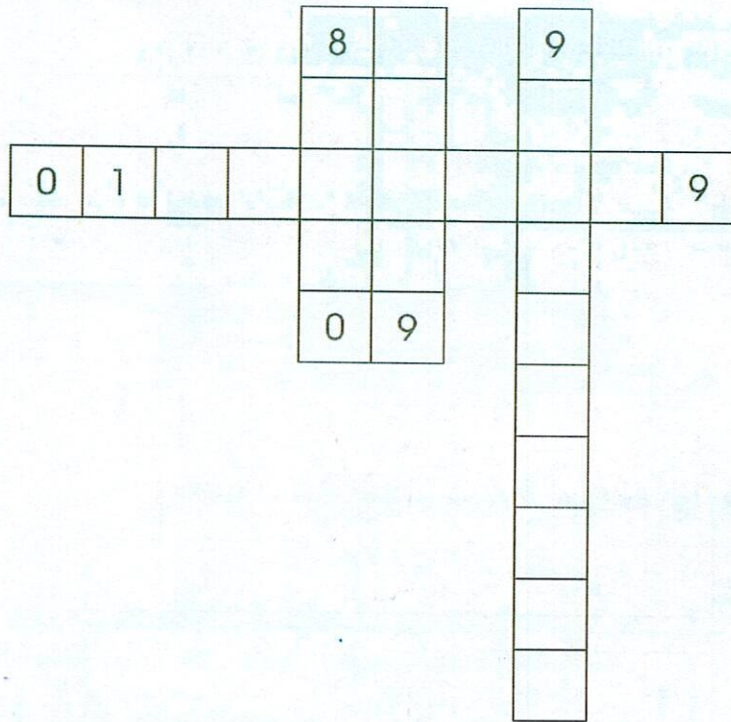
C

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!

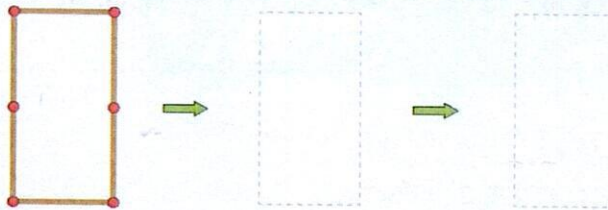


TIẾT 2

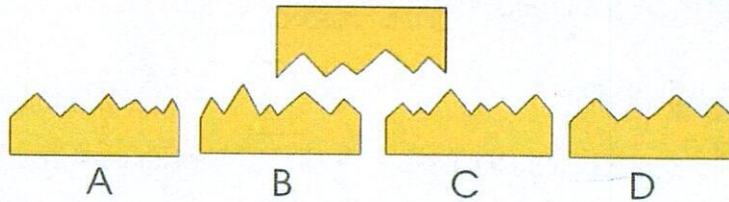
Bài 1. Điền số hợp lý nhất vào ô trống:



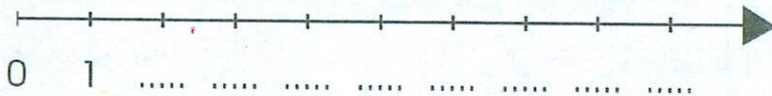
Bài 2. Di chuyển một que diêm để được số 6 và số 9:



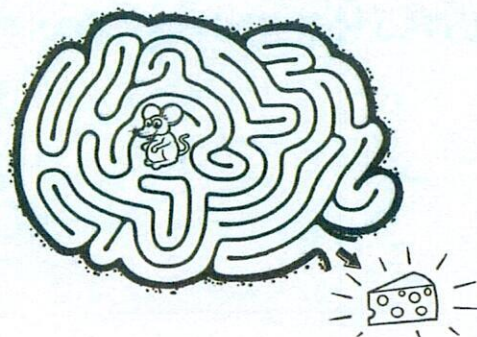
Bài 3. Hình nào trong các hình bên dưới ghép được với hình ở trên để tạo thành một hình chữ nhật? Hãy khoanh vào chữ cái dưới đáp án đúng:



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

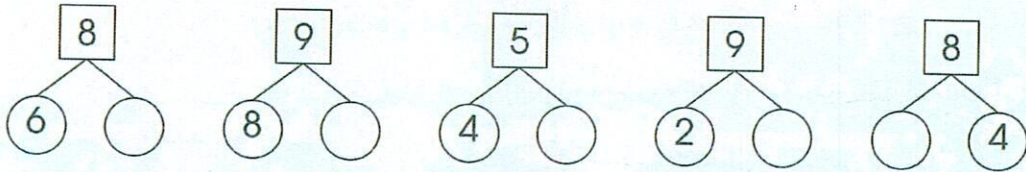


Bài 5. Chuột đang tìm đường đến miếng phô mai. Em dùng bút chì chỉ đường cho chuột nhé!



PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 2

Bài 1. Điền số thích hợp vào ô trống:



Bài 2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

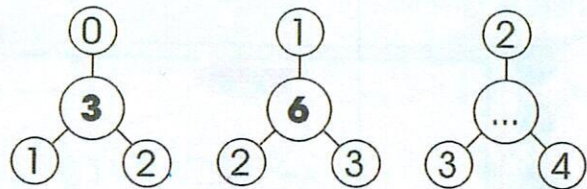
- Số liền sau của số 3 là:
- Số liền trước của số 3 là:
- Số 10 là số liền sau của số:
- Số liền sau của số bé nhất có một chữ số là:
- Số liền trước của số lớn nhất có một chữ số là:
- Số liền sau của số lớn nhất có một chữ số là:

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

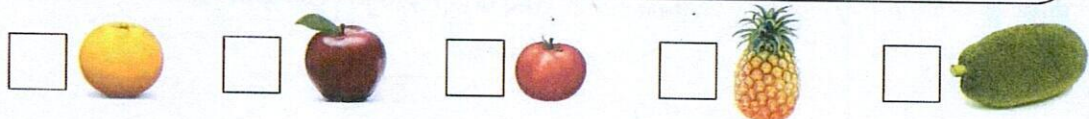
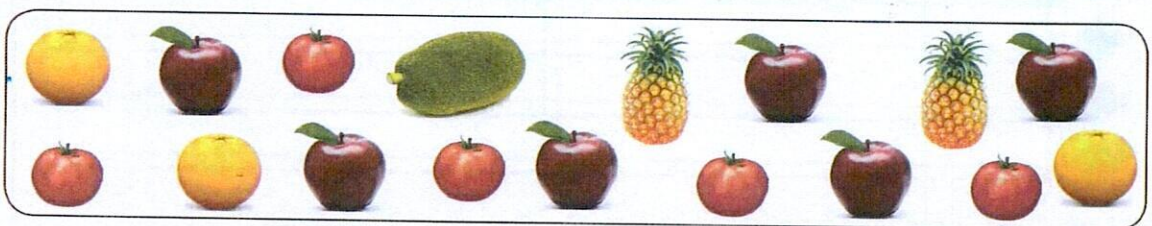
a) 1, 3, 5,

c)

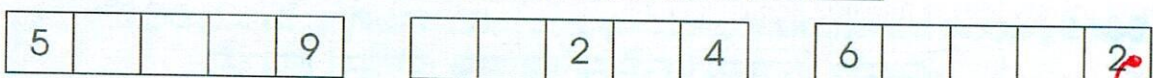
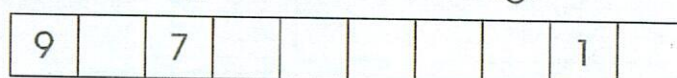
b) 0, 2, 4, 6,,



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:



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
 - Số liền trước của 10 là
 - Số liền sau của 7 là
 - Số liền sau của 9 là
- b) - Số bé nhất lớn hơn 3 là số
 - Số bé nhất lớn hơn 7 là số
 - Số lớn nhất bé hơn 6 là số
 - Số lớn nhất bé hơn 9 là số

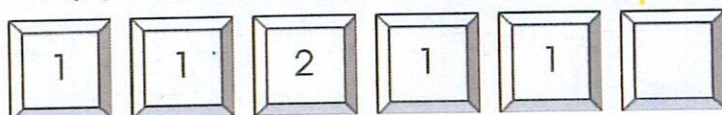
Bài 3. Chia 7 viên bi vào hai chiếc lọ bằng các cách khác nhau. Vẽ viên bi vào các hàng để thể hiện cách chia đó vào bảng sau (theo mẫu):

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

8							
5				3			
3						2	
1			1				

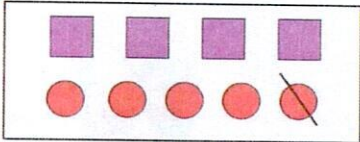
Bài 5. Quan sát quy luật của dãy số và điền số tiếp theo vào ô trống:



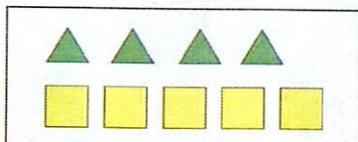
TUẦN 3

TIẾT 1

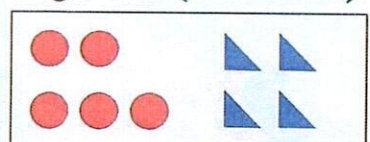
Bài 1. Vẽ thêm hoặc gạch bớt để có số hình bằng nhau (theo mẫu):



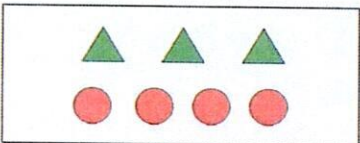
$4 = 4$



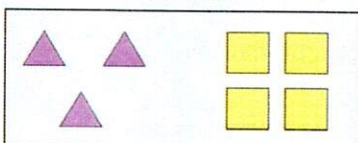
$5 = 5$



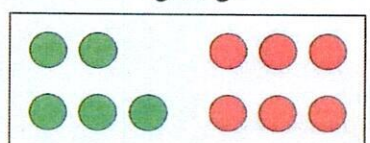
$3 = 3$



$3 = 3$

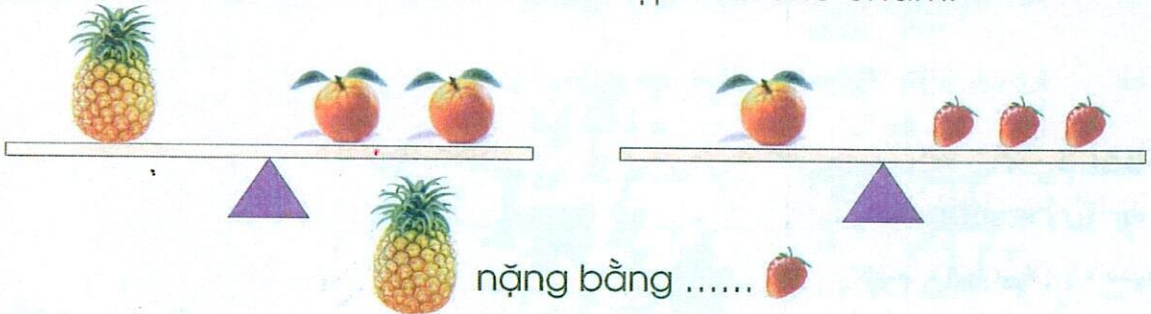


$4 = 4$

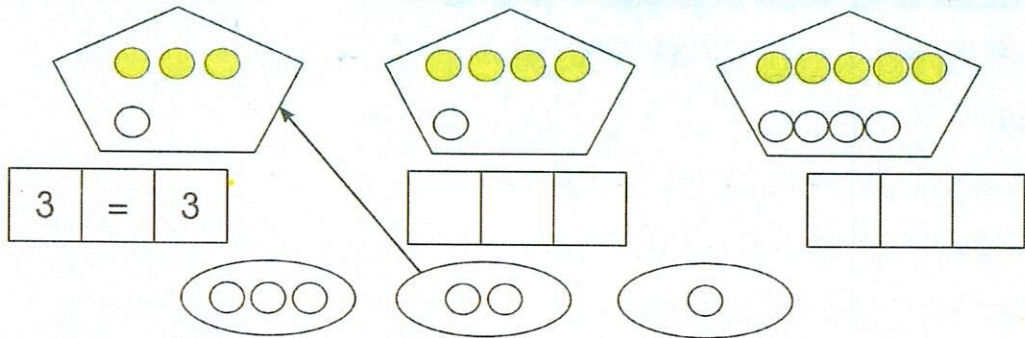


$6 = 6$

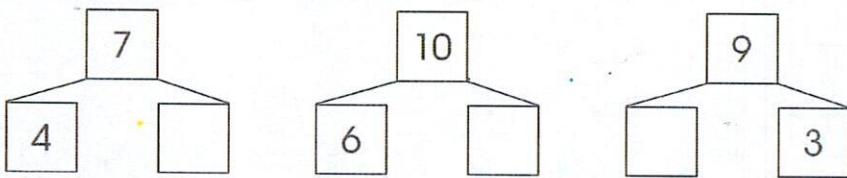
Bài 2. Quan sát hình, điền số thích hợp vào chỗ chấm:



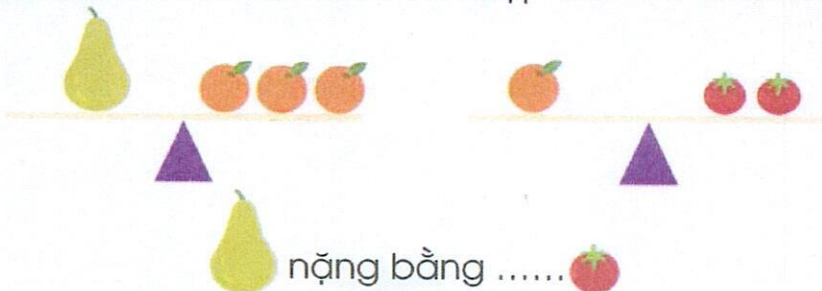
Bài 3. Nối để các hình có số lượng bằng nhau (theo mẫu):



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

A.

3	
5	1
2	

B.

1	
5	3
2	

C.

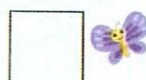
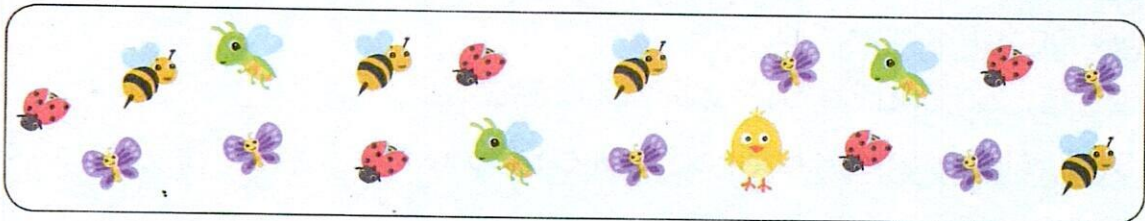
1	
4	2
3	

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

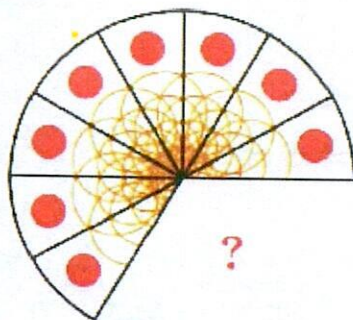
b) Số bé nhất: 7 , 8 , 2 , 5 , 9 , 1 , 6

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.



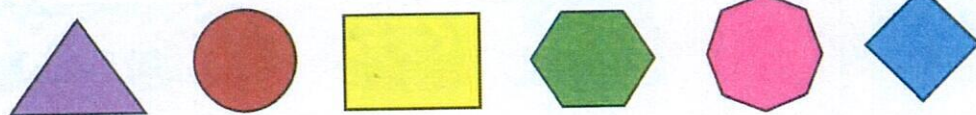
PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 3

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:



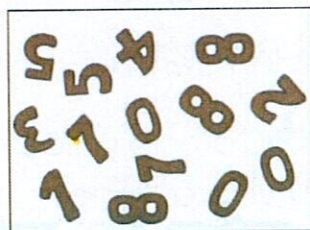
Bài 3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- 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:

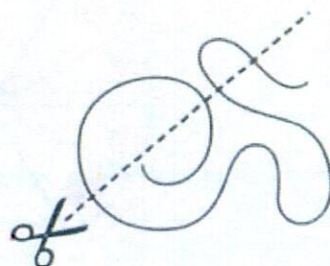
Bài 4. Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng:

Các chữ số nào còn thiếu?

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

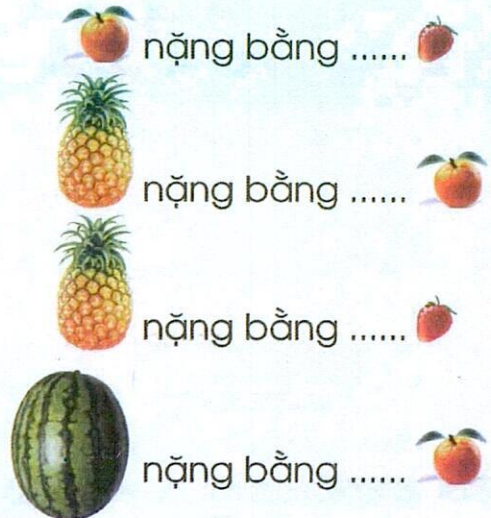
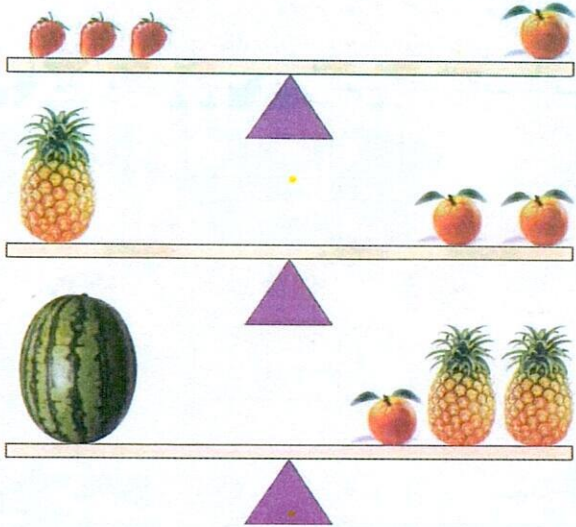


Bài 5. Nếu ta cắt dọc theo đường gạch chấm thì sợi dây dưới đây sẽ được cắt thành bao nhiêu phần?

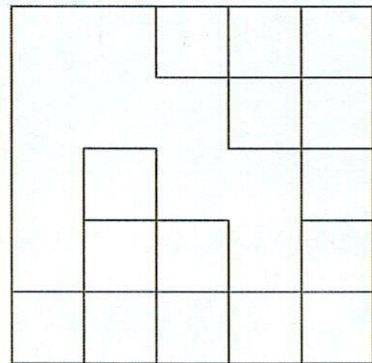


BÀI TẬP THAM KHẢO

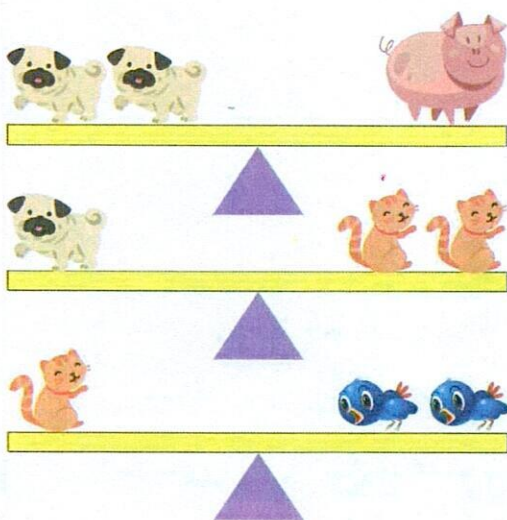
Bài 1. Quan sát quy luật rồi điền số còn thiếu vào chỗ chấm:



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.



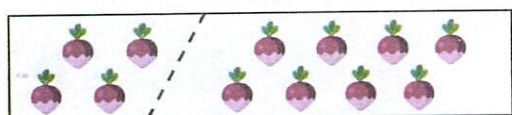
Bài 3. Quan sát quy luật rồi điền số còn thiếu vào chỗ chấm:



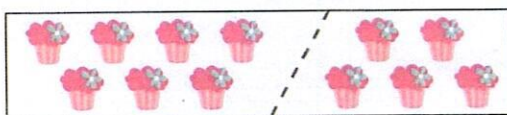
TIẾT 1



Bài 1. Viết (theo mẫu):



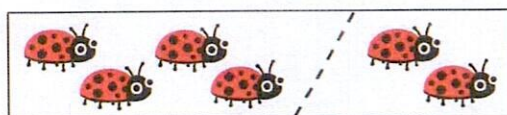
4	<	8
---	---	---



--	--	--



--	--	--



--	--	--

Bài 2. Điền số thích hợp vào ô trống:

$5 < \square < 7$

$5 > \square > 3$

$7 < \square < \square < 10$

$9 > \square > 7$

$8 < \square < 10$

$9 > \square > \square > 6$

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:

$10 > \square > 8$

$4 < \square < 6$

$1 < \square < 3$

$7 < \square < 9$

$5 > \square > 3$

$8 < \square < 10$

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

$9 \dots 5$

$5 \dots 7$

$8 \dots 7 \dots 6$

$3 \dots 7 \dots 9$

$3 \dots 8$

$7 \dots 9$

$2 \dots 1 \dots 0$

$0 \dots 4 \dots 8$

$6 \dots 6$

$8 \dots 7$

$9 \dots 6 \dots 4$

$9 \dots 5 \dots 2$

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:

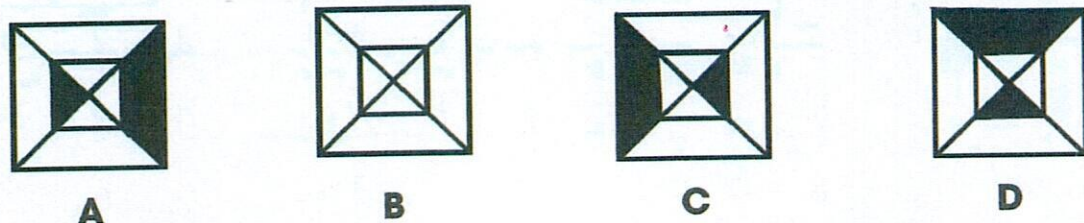
$2 = \dots$	$\dots < \dots < 2$	$\dots < \dots < \dots < 3$	$3 < \dots < \dots < 6$
$\dots = 7$	$2 > \dots > \dots$	$5 > \dots > \dots > 2$	$9 > \dots > \dots > 6$
$8 = \dots$	$9 > \dots > 7$	$4 < \dots < \dots < 7$	$7 < \dots < \dots < 10$

Bài 2. Nối ô trống với số thích hợp:

<input type="text"/> < 7	<input type="text"/> < 6	<input type="text"/> > 5
<input type="text"/> < 8	<input type="text"/> = 8	<input type="text"/> > 6

4 5 6 7 8

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



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 7	6 6	6 8	5 7	8 8
7 4	7 7	3 6	4 8	8 6

Bài 2. Nối ô trống với số thích hợp:

$2 < \square < 5$

$5 > \square > 2$

$1 < \square < 4$

①

②

③

④

⑤

$2 < \square$

$\square < 4$

Bài 3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

.... = 1	3 < < 5	4 < < < 7	5 > > > > 1
.... = 5	8 > > 6	2 < < < 5	6 < < < < 10
.... = 9	5 < < 7	7 < < < 10	9 > > > > 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):

7	>	
---	---	--

6	<	
---	---	--

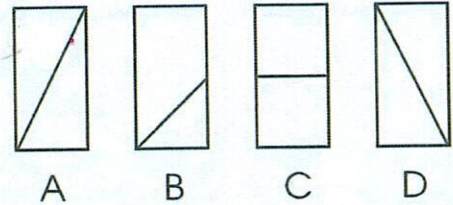
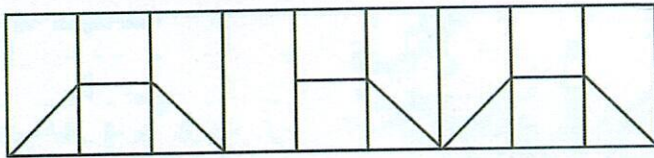
	>	8
--	---	---

5
9
6
8
7

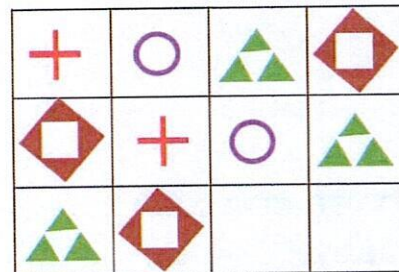
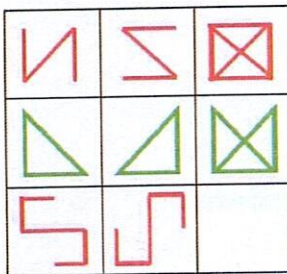
4	<		<	7
---	---	--	---	---

10	>		>	6
----	---	--	---	---

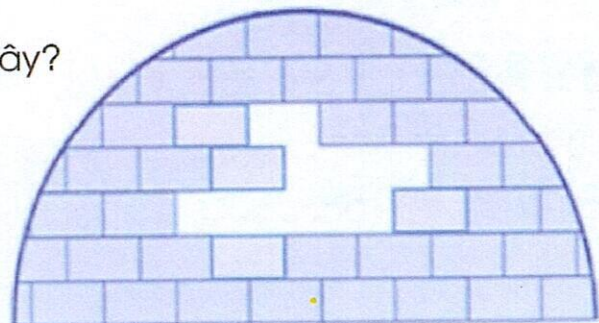
Bài 2. Khoanh vào chữ cái đặt trước miếng ghép còn thiếu trong hình sau:



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:



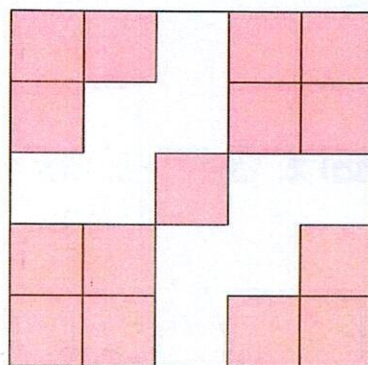
TUẦN 5

TIẾT 1

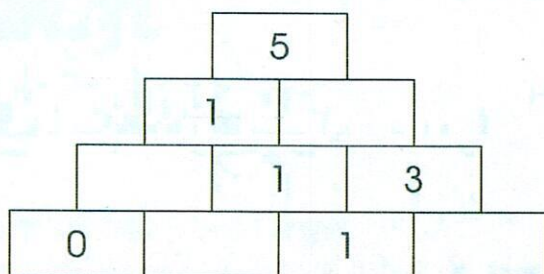
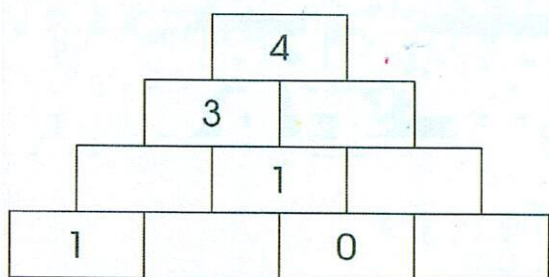
Bài 1. Nếu chồng hình A lên hình B thì được hình nào? Hãy vẽ minh họa vào hình bên cạnh.



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:



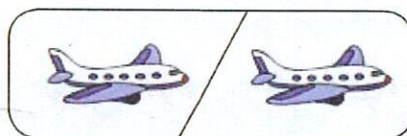
Bài 4. Điền số thích hợp vào ô trống:

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:

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</div>
<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">6</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">8</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">4</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">2</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">4</div>

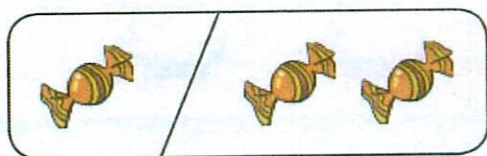
Bài 3. Tính:

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

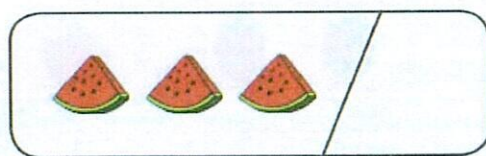
Bài 4. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

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

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:

$1 + 1$

$2 + 2$

$2 + 1$

$3 + 2$

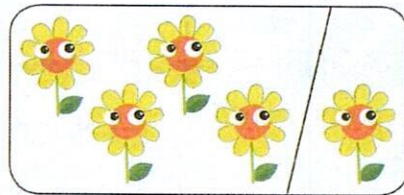
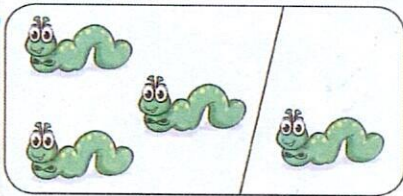
2

3

4

5

Bài 3. Viết phép tính thích hợp:



--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Bài 4. Điền số thích hợp vào ô trống:

$\square + 2 = 4$

$\square + 1 = 3$

$2 + 3 = \square$

$3 + 2 = \square$

$4 + \square = 5$

$\square + 4 = 5$

$1 + \square = 4$

$3 + 1 = \square$

$1 + \square = 3$

Bài 5. Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\square \xrightarrow{+2} 3 \xrightarrow{+1} \square$$

$$\square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{+1} 5$$

$$4 \xrightarrow{+1} \square \xrightarrow{+0} \square$$

$$\square \xrightarrow{+1} \square \xrightarrow{+1} 5$$

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)

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

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

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

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)

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

BÀI TẬP THAM KHẢO

Bài 1. Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{+1} 5$$

$$\square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{+1} 4$$

$$\square \xrightarrow{+1} 5 \xrightarrow{+0} \square$$

$$\square \xrightarrow{+3} \square \xrightarrow{+0} 5$$

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:









$$\square + 2 + 3 = 6$$

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

$$0 + \square + \square = 3$$

$$2 + \square + \square = 6$$

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



TIẾT 1

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

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

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

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

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

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

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:

<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					
<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					

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:

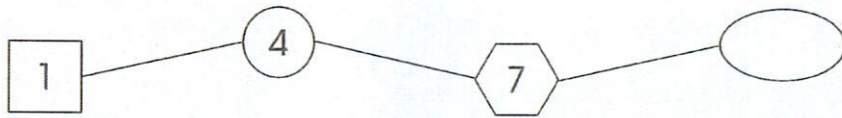
2		0				1			
---	--	---	--	--	--	---	--	--	--

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

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

TIẾT 2

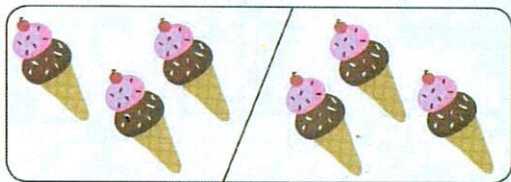
Bài 1. Điền số thích hợp vào ô trống:



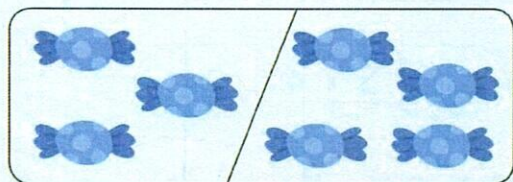
Bài 2. Bố mẹ của cô Nga có tất cả 5 người con. Tên các người con lần lượt là: Xuân, Hạ, Thu, Đông, Hỏi người con thứ năm tên là gì? Hãy điền vào chỗ chấm.

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:

$8 + 1 = \dots$	$1 + 8 = \dots$	$5 + 4 = \dots$	$0 + 9 = \dots$	$1 + 7 = \dots$
$7 + 2 = \dots$	$3 + 6 = \dots$	$4 + 5 = \dots$	$4 + 4 = \dots$	$3 + 4 = \dots$
$6 + 3 = \dots$	$2 + 7 = \dots$	$9 + 0 = \dots$	$5 + 3 = \dots$	$5 + 2 = \dots$

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:
- Số liền trước của số 9 là:
- Số liền sau của số 9 là:
- 1 chục được viết 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) Hiền 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

Hòa có: 5 quả bóng

Cả hai bạn có: quả bóng?

b) Cành trên: 7 con chim

Cành dưới: 2 con chim

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:

$2 + 1 + 2 = \dots$

$2 + 1 + 1 = \dots$

$4 + \dots + 1 = 5$

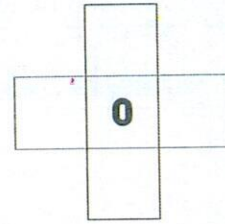
$4 + 0 + 1 = \dots$

$\dots + 1 + 0 = 4$

$3 + 0 + \dots = 5$

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



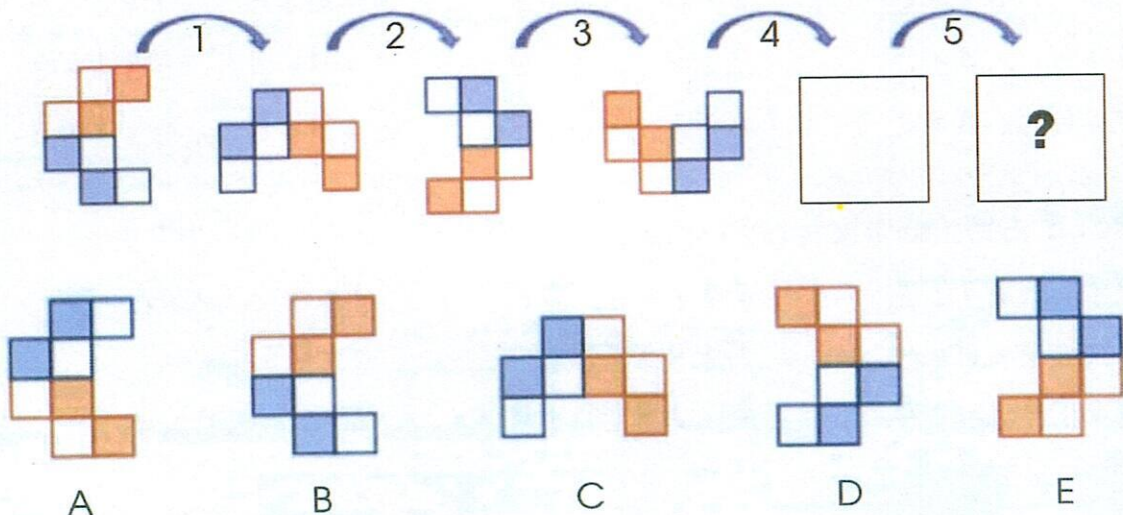
b) 1 hình vuông



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:



TUẦN 7

TIẾT 1

Bài 1. Tính:

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

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

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

Bài 2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

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

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

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 nhãn vở

Thêm: 3 cái nhãn vở

Có tất cả: cái nhãn vở?

--	--	--	--	--

b) Hiền có: 4 bút chì

Nam có: 2 bút chì

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:

	+		=	5
	+		=	7
	+		=	8
	+		=	

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:

$8 + 2 = \dots$

$2 + 8 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$10 + 0 = \dots$

$7 + 3 = \dots$

$9 + 1 = \dots$

$4 + 6 = \dots$

$0 + 10 = \dots$

$6 + 4 = \dots$

$3 + 7 = \dots$

$1 + 9 = \dots$

$10 - 0 = \dots$

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

$2 + 7 \dots 5 + 4$

$5 + 5 \dots 3 + 6$

$7 + 3 \dots 4 + 3$

$1 + 6 \dots 6 + 2$

$10 + 0 \dots 1 + 8$

$2 + 8 \dots 3 + 6$

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

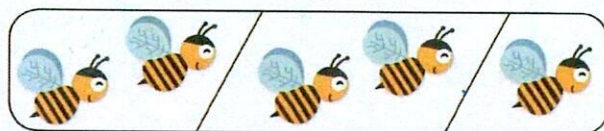
Bài 2. Viết phép tính thích hợp:



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



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



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

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

$0 + 5 \square 1 + 3$

$3 + 0 \square 4$

$2 + 1 + 2 \square 0 + 4$

$2 + 1 \square 2 + 2$

$0 + 5 \square 5$

$1 + 2 + 1 \square 3 + 1$

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:

$$\begin{array}{cccc}
 3 + 2 + 5 = \dots & 4 + 4 + 2 = \dots & 5 + 1 + 4 = \dots & 2 + 4 + 3 = \dots \\
 6 + 3 + 1 = \dots & 6 + 2 + 2 = \dots & 7 + 1 + 2 = \dots & 5 + 2 + 1 = \dots \\
 2 + 2 + 5 = \dots & 1 + 7 + 1 = \dots & 8 + 0 + 2 = \dots & 1 + 5 + 3 = \dots
 \end{array}$$

Bài 4. Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 6 bông hoa

Thêm: 4 bông hoa

Có tất cả: bông hoa?

--	--	--	--	--

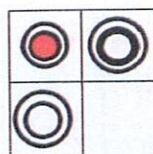
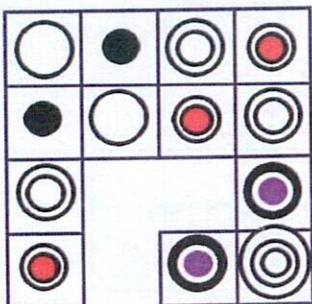
b) Nam có: 7 viên bi

Minh có: 3 viên bi

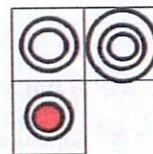
Hai bạn có: viên bi?

--	--	--	--	--

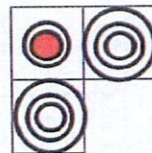
Bài 5. Khoanh vào chữ cái dưới hình cần ghép vào chỗ trống:



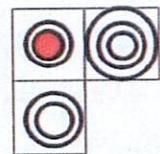
A



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:

$$\square \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{+3} 6$$

$$\square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-3} 1$$

$$\square \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{+4} 6$$

$$\square \xrightarrow{+2} 6 \xrightarrow{-2} \square$$

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

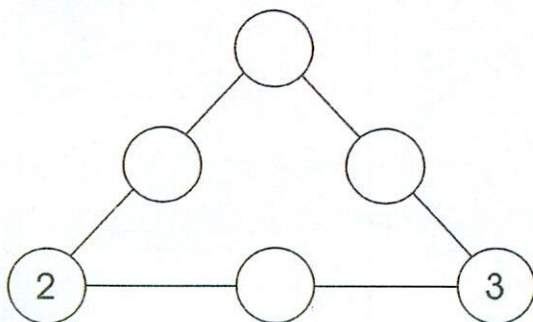
$$\text{○} \dots + \text{○} \dots + \text{⬡} \dots = 5$$

$$\text{□} \dots + \text{⬡} \dots + \text{⬡} \dots = 8$$

$$\text{△} \dots + \text{□} \dots + \text{□} \dots = 8$$

$$\text{△} \dots + \text{□} \dots + \text{⬡} \dots = \text{□} \dots$$

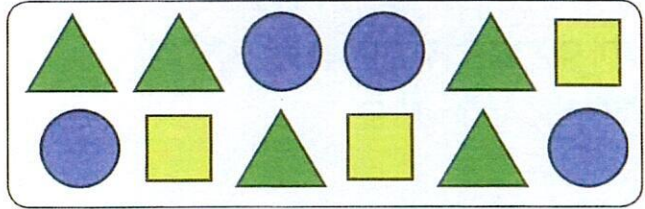
Bài 5. Viết các số khác nhau thích hợp vào mỗi hình tròn sao cho khi cộng các số trên mỗi cạnh của tam giác đều được kết quả bằng 10:



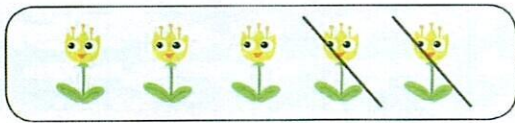
TIẾT 1

Bài 1. Điền vào chỗ chấm:

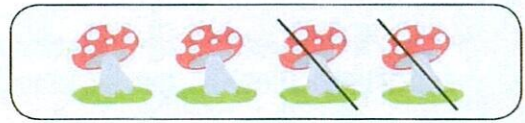
Phải bỏ ít nhất hình để chỉ còn lại đúng một loại hình.



Bài 2. Viết phép tính thích hợp:



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

Bài 3. Tính:

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

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

Bài 4. Điền số thích hợp vào ô trống:

$5 \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{-1} \square$

$\square \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{+2} 4$

$4 \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{+2} \square$

$\square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+0} 1$

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

$5 - 2$	$5 - 1$	$3 - 3$	$3 - 2$
$4 - 4$	$4 - 1$	$4 - 3$	$4 + 0$

(Note: A line connects the box containing $5 - 2$ to the box containing $4 - 1$.)

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

$4 - 1$	$4 - 3$	$5 - 4$	$5 - 3$
---------	---------	---------	---------

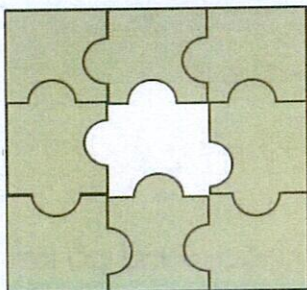
Bài 2. Viết phép tính thích hợp:



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

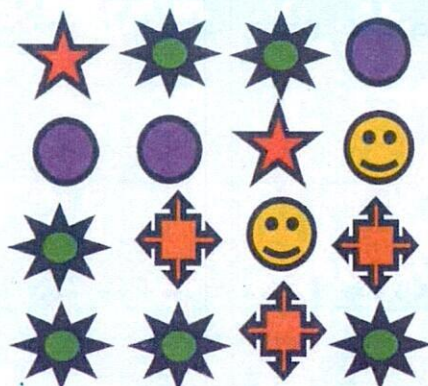
Bài 5. Tính:

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

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:

$$5 - 2 - 1$$

$$5 - 1 - 1$$

$$4 - 2 - 1$$

$$2 + 2 + 1$$

1

2

3

4

5

$$5 - 2$$

$$2 - 1$$

$$3 + 1$$

$$5 - 0$$

Bài 3. Tính:

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

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

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

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

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

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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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:

$5 \square - 1 \square - 1 \square = 5$

$1 \square - 2 \square - 2 \square = 3$

$1 \square - 3 \square - 2 \square = 5$

$5 \square - 3 \square - 2 \square = 1$

Bài 2. Nối phép tính với số thích hợp:

$2 = 3 - \square$

$\square > 3 + 1$

$3 - 1 = \square$

①

②

③

④

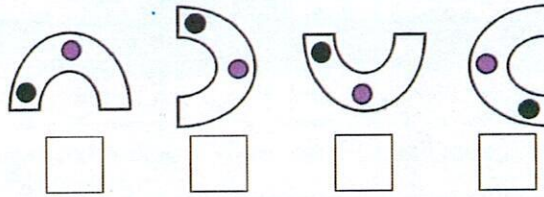
⑤

$4 - 2 = \square$

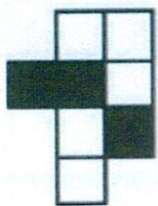
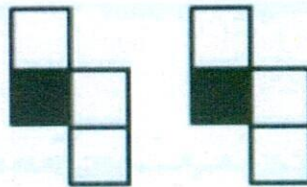
$5 = 2 + \square$

$\square > 2 + 1$

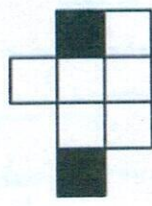
Bài 3. Đánh dấu ✓ vào ô trống dưới hình khác với các hình còn lại.



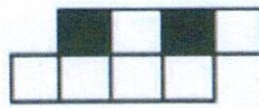
Bài 4. Hà có 2 miếng ghép bạn ấy tô một mặt của mỗi miếng ghép như hình dưới đây. Hỏi dùng 2 miếng ghép này bạn ấy có thể tạo ra hình nào? Khoanh vào chữ cái dưới hình đúng.



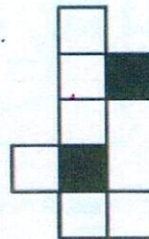
A



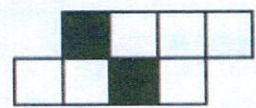
B



C



D

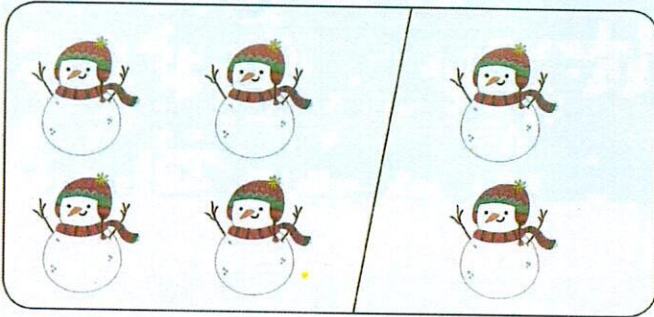


E



TIẾT 1

Bài 1. Viết phép tính với số thích hợp:



Bài 2. Điền số thích hợp vào ô trống:

$$\square - 1 \rightarrow \square \rightarrow + 3 \rightarrow 6$$

$$\square - 3 \rightarrow \square \rightarrow + 4 \rightarrow 6$$

$$\square + 2 \rightarrow \square \rightarrow - 3 \rightarrow 1$$

$$\square + 2 \rightarrow 6 \rightarrow - 2 \rightarrow \square$$

Bài 3. Tính:

● = 4 ● + ● =
● = 2 ● - ● =
● = 3 ● + ● =

Bài 4. Tính:

$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$
.....

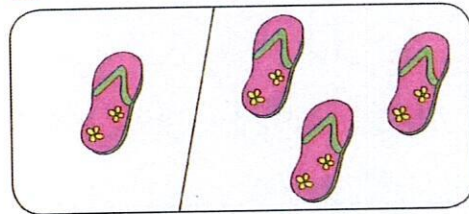
Bài 5. Nối hai phép tính có kết quả bằng nhau:

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:

$$\boxed{6} \xrightarrow{-1} \boxed{} \xrightarrow{-1} \boxed{}$$

$$\boxed{} \xrightarrow{-3} \boxed{} \xrightarrow{+1} \boxed{4}$$

$$\boxed{} \xrightarrow{-2} \boxed{} \xrightarrow{+2} \boxed{6}$$

$$\boxed{5} \xrightarrow{-4} \boxed{} \xrightarrow{+3} \boxed{}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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) $\boxed{3} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{6}$ $\boxed{5} \xrightarrow{- \dots} \boxed{1}$ $\boxed{5} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{5}$
 $\boxed{6} \xrightarrow{- \dots} \boxed{2}$ $\boxed{6} \xrightarrow{- \dots} \boxed{3}$ $\boxed{6} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{6}$
 $\boxed{1} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{5}$ $\boxed{2} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{6}$ $\boxed{6} \xrightarrow{- \dots} \boxed{6}$

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:

$2 + 4 \square 6 - 0$ $5 + 1 \square 6 + 0$ $3 + 2 \square 6 - 2$
 $3 + 3 \square 6 - 1$ $6 - 5 \square 6 - 6$ $6 - 4 \square 1 + 2$

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

$4 + 0 - 2 = 3 \square$ $1 + 5 - 2 = 4 \square$ $6 - 3 - 3 = 0 \square$
 $2 + 1 + 3 = 6 \square$ $6 - 2 - 1 = 2 \square$ $5 - 2 + 2 = 1 \square$

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:

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

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

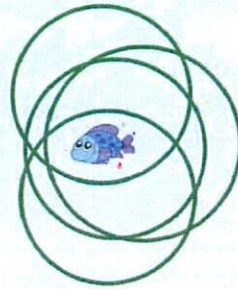
$$1 + 5 = 3 + \dots \quad 3 + 3 > 5 + \dots \quad \dots + 2 = 6 - 4$$

Bài 3. Điền số thích hợp vào ô trống:

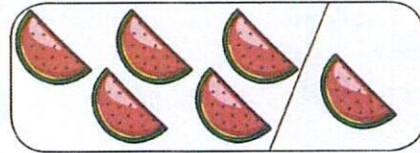
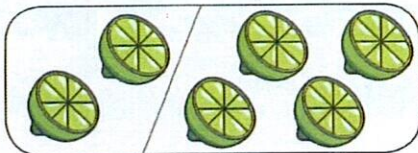
a)

-
+
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:

$$5 + 2 \quad \square \quad 6 + 1 \quad 5 - 4 \quad \square \quad 6 - 4 \quad 1 + 4 \quad \square \quad 5 - 3$$

$$6 - 2 \quad \square \quad 5 - 2 \quad 6 - 1 \quad \square \quad 1 + 3 \quad 3 + 0 \quad \square \quad 5 - 3$$

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:

$$6 - 3 < \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} < 1 + 6 \quad 2 + 0 < \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} + 3 < 6 \quad 6 - 3 < \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array} + 3 < 7$$

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

$$\begin{array}{ccccccc} \text{.....} & + & 3 & + & \text{.....} & = & \text{.....} \\ + & & - & & + & & - \\ \text{.....} & + & \text{.....} & + & \text{.....} & = & 5 \\ = & & = & & = & & = \\ \text{.....} & - & \text{.....} & - & \text{.....} & = & 2 \end{array}$$

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?

$$\square + \square = \square + \square$$

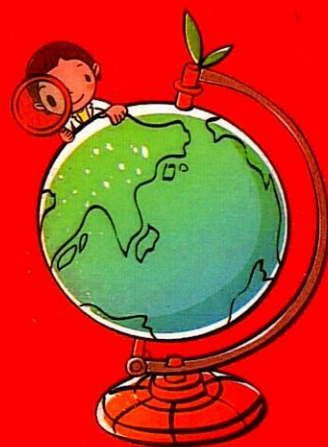
A.1

B.3

C.4

D.5

E.7



ARCHIMEDES

MẦM NON ARCHIMEDES KIDS

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

Tiểu học ARCHIMEDES ACADEMY

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

THCS ARCHIMEDES ACADEMY

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

TH, THCS & THPT ARCHIMEDES ĐÔNG ANH

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