

BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I, Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Từ 0 đến 5 có bao nhiêu số ?

- A. 4 B. 5 C. 6 D. 2

Bài 2: Có 3 cái kẹo chia thành hai phần. Hỏi có mấy cách chia ?

- A. 3 B. 1 C. 2 D. 5

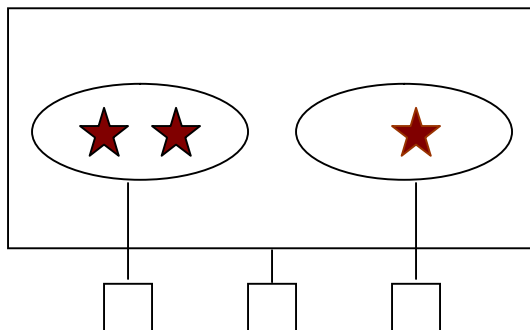
Bài 3 : Trong các số : 5, 2, 0, 4, 3. Số lớn nhất là :

- A. 10 B. 5 C. 7 D. 3

II, Phần 2

Bài 1: Số ?

0			3					9	
10	9						2		



$$1 + \square = 3$$

$$2 + \square = 3$$

Bài 2: >, <, =

$$2 \square 4$$

$$7 \square 5$$

$$6 \square 3$$

$$2 \square 2$$

$$1 \square 0$$

$$5 \square 5$$

$$10 \square 9$$

$$8 \square 6$$

Bài 3: Tính ?

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

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

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

$$\begin{array}{ccc} \frac{1}{\dots\dots} & \frac{1}{\dots\dots} & \frac{2}{\dots\dots} \end{array}$$

BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I, Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Từ 0 đến 9 có bao nhiêu số ?

- A. 2 B. 10 C. 9 D. 11

Bài 2: Số 10 có 2 chữ số

- A. Đúng B. Sai

Bài 3 : Có thể chọn những số nào điền vào ô trống .

$$7 > \square > 3$$

- A. 0, 1, 2 B. 6, 5, 1 C. 4, 5, 6 D. 4, 5, 7

Bài 4 : Có 4 cái kẹo, chia thành 2 phần. Hỏi có mấy cách chia?

- A. 2 B. 3 C. 1 D. 4

Phần 2 :

Bài 1: Số ?

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

Bài 2: Nối ô trống với số thích hợp

$$5 > \square \qquad 4 < \square < 8 \qquad \square > 7$$

- (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)

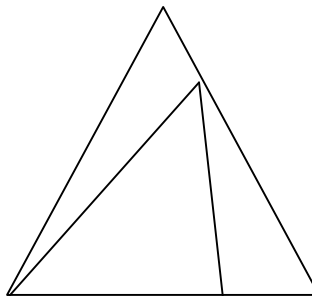
Bài 3 :

a. Viết phép tính thích hợp



--	--	--	--	--

b. Hình dưới đây có tam giác



BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I, Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Hà có số kẹo nhiều hơn 7 nhưng lại ít hơn 9. Hỏi Hà có mấy cái kẹo?

- A. 10 B. 7 C. 8 D. 6

Bài 2: Cho các số : 1, 2, 0, 4, 5. Tìm 2 số cộng lại bằng 3

- A. 1 và 2 B. 2 và 0 C. 5 và 2 D. 1 và 4

Bài 3 : Có 5 số bé hơn 5

- A. Đúng B. Sai

Bài 4 : Cho

	2			5
--	---	--	--	---

Các số thích hợp lần lượt điền vào ô trống là:

- A. 1, 3, 5 B. 1, 2, 3 C. 1, 3, 4 D. 1, 2, 4

II, Phần 2

Bài 1 : Nối phép tính với số thích hợp

$1 + 3$

$2 + 2$

$1 + 1$

$2 + 1$

2

4

3

Bài 2 : >, <, = ?

2 $1 + 2$

3 $1 + 3$

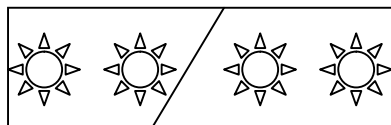
4 $1 + 1$

4 $3 + 1$

3 $2 + 1$

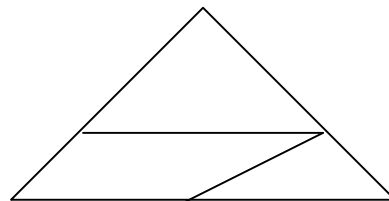
3..... $2 + 2$

Bài 3 : a,Viết phép tính thích hợp



--	--	--	--	--

b, Hình dưới đây có tam giác



Bài 4 : Số ?

$$\square + \square = 3$$

$$\square + \square = 4$$

BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I,Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Từ 3 đến 9 có bao nhiêu số ?

A. 2

B.10

C.9

D.7

Bài 2: Có 10 có 1 chữ số

A. Đúng

B. Sai

Bài 3 : Có thể chọn những số nào điền vào ô trống .

$$10 > \square > 6$$

A. 5, 6, 7

B. 7, 8, 9

C. 4, 5, 6

D. 4, 5, 7

Bài 4 : Có 5 cái kẹo, chia thành 2 phần. Hỏi có mấy cách chia?

A. 3

B. 2

C. 1

D. 4

Phần 2 :

Bài 1: Số ?

3	1	3	2	1
+	+	+	+	+	+
2	2
.....	5	5	4	3	4

Bài 2: Nối ô trống với số thích hợp

$4 > \square$

$5 < \square < 9$

$\square > 6$

1

2

3

4

5

6

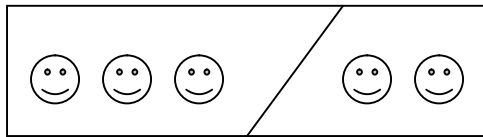
7

8

9

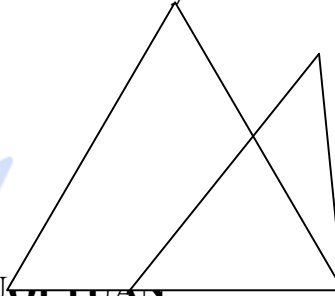
Bài 3 :

a. Viết phép tính thích hợp



--	--	--	--	--

b. Hình dưới đây có tam giác



BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I, Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Có 3 số lớn hơn 2 và bé hơn 5 .

A. Đúng

B. Sai

Bài 2: Cho các số : 0, 1, 2, 3, 4, 5. Tìm 2 số cộng lại có kết quả bằng 5 ?

A. 1 và 4

B. 2 và 3

C. 0 và 5

D. Cả A, B, C

Bài 3 : Có thể chọn những số nào điền vào ô trống .

$4 < \square < 8$

A. 5, 6, 8

B. 6, 5, 1

C. 4, 5, 6

D. 5, 6, 7

Bài 4: Có 5 cái kẹo chia thành 2 phần. Hỏi có mấy cách chia?

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Phần 2 :

Bài 1: Có số có 1 chữ số là

.....

Bài 2: Số ?

$\square > 1$

$2 < \square < 4$

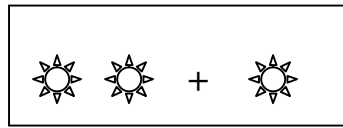
$\square < 10$

$1 + \square < 3$

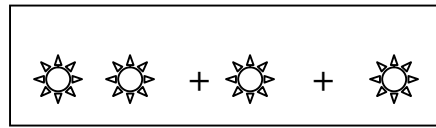
$\square + 2 < 5$

$\square + \square < \square + \square$

Bài 3: Dựa vào hình minh họa, để hoàn thành các phép tính đúng

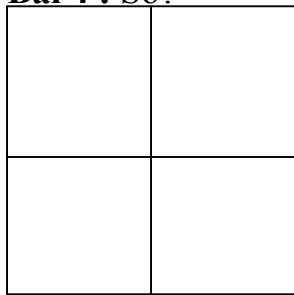


$\square + \square = \square$

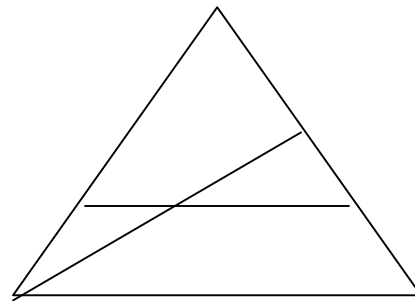


$\square + \square + \square = \square$

Bài 4 : Số?



Có hình vuông



Có hình tam giác

Tuần 1

Bài 1 : Số ?

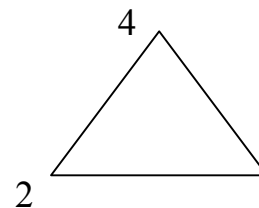
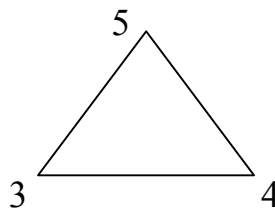
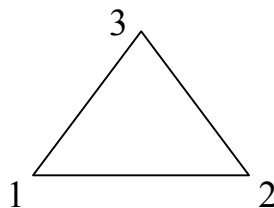
1, 2, 3, 4,

5, 4, 3, 2,

7, 6, 5, 4,

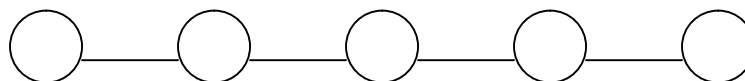
3, 4, 5, 6,

Bài 2 : Tìm số còn thiếu :

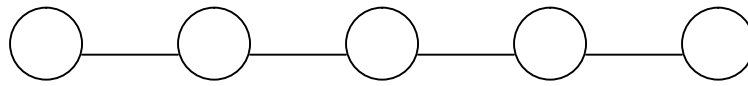


Bài 3: Viết các số 8, 10, 7, 2, 5

a, Theo thứ tự từ bé đến lớn :



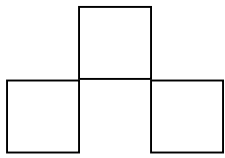
b, Theo thứ tự từ lớn đến bé :



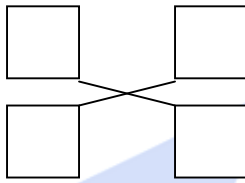
Bài 4 : Đúng ghi đ, sai ghi s

$$\begin{array}{ccc} 0 < 4 & \square & 5 = 5 & \square & 10 > 8 & \square \\ 6 > 10 & \square & 6 > 5 & \square & 7 < 4 & \square \end{array}$$

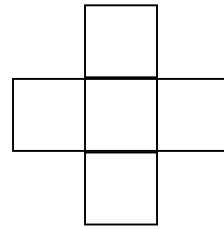
Bài 5 : Viết mỗi số khác nhau vào một ô trống :



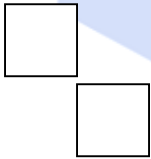
Từ 1 đến 3



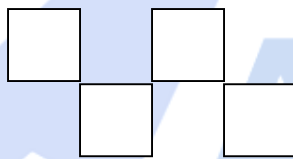
Từ 1 đến 4



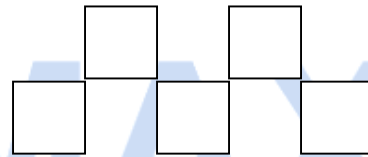
Từ 1 đến 5



Từ 1 đến 2



Từ 1 đến 4



Từ 1 đến 5

Tuần 2

Bài 1 : Số ?

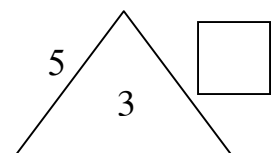
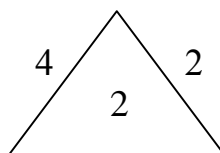
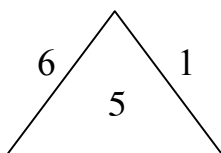
7, 6, 5, 4,

1, 3, 5, 7,

2, 4, 6, 8,

8, 6, 4, 2,

Bài 2 : Tìm số còn thiếu :



Bài 3 : Nối phép tính với ô trống thích hợp :

$1 + 1$

$2 + 2$

$3 + 1$

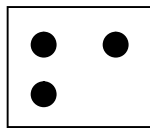
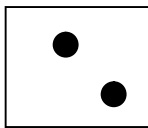
$\square < 3 < \square$

$2 + 1$

$1 + 3$

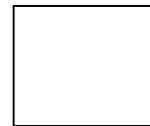
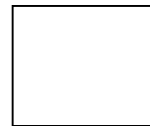
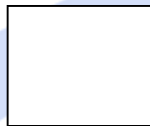
$1 + 1 + 2$

Bài 4 : Vẽ đủ số chấm tròn vào mỗi hình vuông theo mẫu:



$2 < 3$

$4 > 2$



$3 < 5$

$4 = 4$

Bài 5 : $<$, $>$, $=$?

$1 \dots 1 + 1$

$2 \dots 1 + 1$

$1 + 1 \dots 1 + 2$

$2 \dots 2 + 1$

$4 \dots 2 + 1$

$3 + 1 \dots 1 + 3$

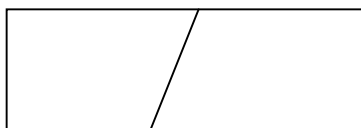
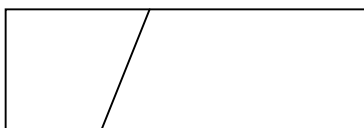
$3 \dots 1 + 1$

$3 \dots 2 + 2$

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

Tuần 3

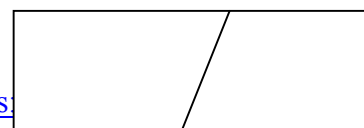
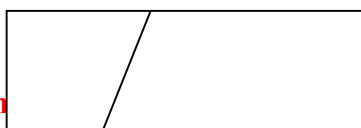
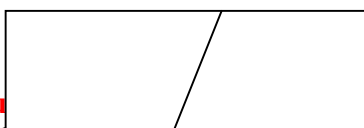
Bài 1 : Vẽ các chấm tròn phù hợp với các phép tính :



$1 + 2 = 3$

$1 + 1 = 2$

$3 + 1 = 4$



2	+	1	=	3
---	---	---	---	---

1	+	3	=	4
---	---	---	---	---

2	+	2	=	4
---	---	---	---	---

Bài 2 : Tính ?

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

.....

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

.....

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

.....

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

.....

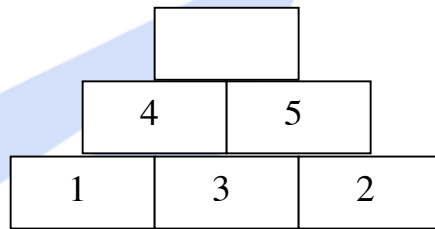
$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

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

.....

Bài 3 : Tìm số còn thiếu



Bài 4 : Nội ô trống với số thích hợp

$\square + 1 = 2$

$\square + 1 = 3$

$1 + \square = 4$

①

②

③

$3 + \square = 4$

$\square + 2 = 3$

$\square + 2 = 4$

Bài 5 : Hoàn thành để được phép tính đúng

1	+	2		1	=	4
---	---	---	--	---	---	---

BÀI TẬP CUỐI TUẦN

I, Phần trắc nghiệm

Khoanh vào câu trả lời đúng nhất

Bài 1: Số bé nhất trong các số 3, 6, 1, 4, 9, 7 là :

A. 0

B. 3

C. 9

D. 1

Bài 2: Các số bé hơn 8 và lớn hơn 5 là :

A. 5, 6, 7

B. 6, 7

C. 6, 7, 8

D. 5, 6, 7, 8

Bài 3 : Các số : 8, 1, 3, 5, 9 viết theo thứ tự từ lớn đến bé là :

A. 9, 5, 8, 3, 1

B. 9, 8, 5, 3, 1

C. 9, 3, 8, 5, 1

D. 9, 8, 3, 5, 1

Bài 4 : Tìm 2 số sao cho khi cộng chúng lại được 2 và lấy số lớn trừ số bé thì được kết quả bằng 2 ?

A. 1 và 1

B. 3 và 1

C. 0 và 2

D. 4 và 2

Phần 2 :

Bài 1: Số ?

$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ \dots \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ \dots \\ \hline \end{array}$
.....	1	3	5	2	4

Bài 2: Nối ô trống với số thích hợp

4 >

5 < < 9

> 6

- (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)

Bài 3 :

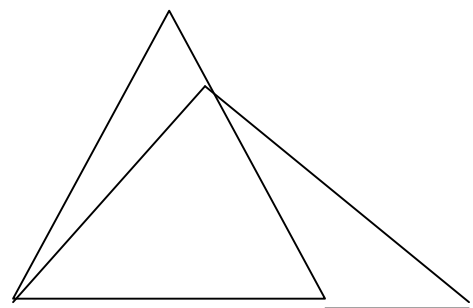
a. Viết dấu và số để hoàn thành các phép tính

2		1		2	=	5
---	--	---	--	---	---	---

1	+	1	+		=	4
---	---	---	---	--	---	---

	+	1	+	1	=	3
--	---	---	---	---	---	---

b. Hình dưới đây có tam giác



Tuần 4