



ARCHIMEDES

HƯỚNG DẪN HỌC

# TOÁN

LỚP

1

Quyển 2



LƯU HÀNH NỘI BỘ - 2020



## TUẦN 10

## TIẾT 1

**Bài 1.** Tính:

$3 + 1 + 4 = \dots$

$5 - 4 + 8 = \dots$

$5 + 2 + 2 = \dots$

$8 - 5 + 4 = \dots$

$3 + 6 - 5 = \dots$

$7 - 7 + 8 = \dots$

**Bài 2.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào ô trống:

$5 + 4 \square 7 + 1$

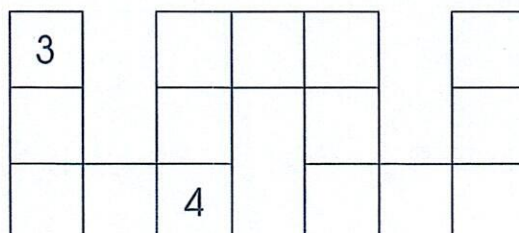
$8 - 5 \square 8 - 2$

$6 + 3 \square 5 + 4$

$9 - 4 \square 7 - 2$

$7 + 2 \square 9 - 4$

$9 - 6 \square 9 - 7$

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

$8 - \square = 4$

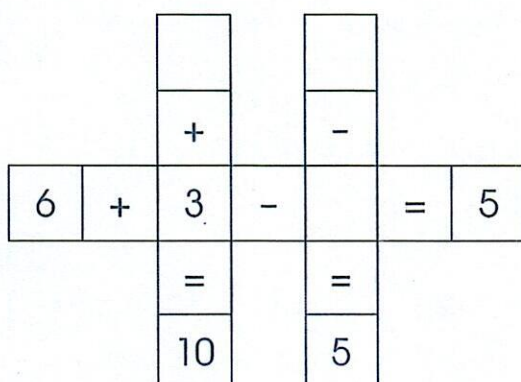
$6 + \square = 5 + 5$

$1 + 8 = \square + 2$

$9 - \square = 6$

$1 + \square = 9 - 3$

$2 + 8 = \square + 6$

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

**TIẾT 2**

**Bài 1.** Tính:

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

.....

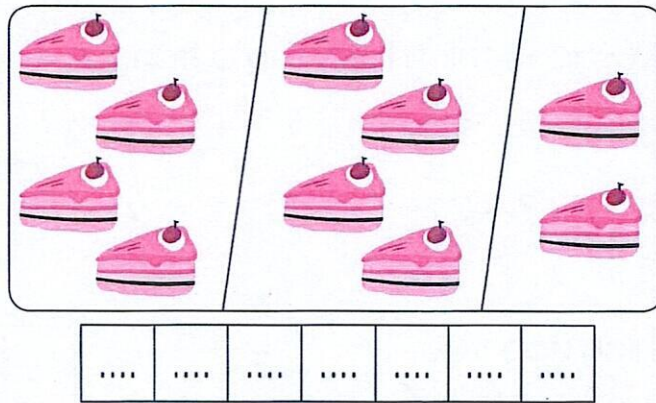
.....

.....

.....

.....

**Bài 2.** Dựa vào hình vẽ viết một phép tính cộng thích hợp:



**Bài 3.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$10 \square 4 \square 2 \square 5 = 3$

$3 \square 5 = 5 \square 4 \square 1$

$9 \square 3 \square 4 \square 3 = 5$

$6 \square 2 = 3 \square 6 \square 5$

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

$10 \xrightarrow{-7} \square \xrightarrow{+6} \square \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-8} \square$

$\square \xrightarrow{-8} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-0} \square \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{+3} 10$

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

$10 - \square = 8$

$2 + \square = 3 + 3$

$6 + \square = 3 + 6$

$10 - \square = 7$

$6 + \square = 10 - 3$

$9 - \square = 10 - 5$

## TIẾT 3

**Bài 1.** Tính:

$7 + 3 = \dots$

$6 + 4 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$9 - 6 = \dots$

$2 + 8 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$10 - 2 = \dots$

$10 - 3 = \dots$

$4 + 6 = \dots$

$1 + 9 = \dots$

$10 - 7 = \dots$

$10 - 8 = \dots$

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

$3 + \dots = 7 + 2$

$9 - 4 = \dots - 2$

$10 - \dots > 8 + 1$

$\dots + 5 = 3 + 6$

$9 - 4 = \dots + 5$

$\dots + 9 < 5 + 5$

**Bài 3.** Thực hiện phép tính  
(theo hàng ngang, cột dọc):

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

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

$9 - 5 \dots 7 + 2$

$9 - 7 \dots 10 - 4$

$10 - 4 \dots 10 - 5$

$6 + 3 \dots 5 + 4$

$9 + 1 \dots 1 + 9$

$6 + 3 \dots 6 + 2$

$2 + 6 \dots 10 - 8$

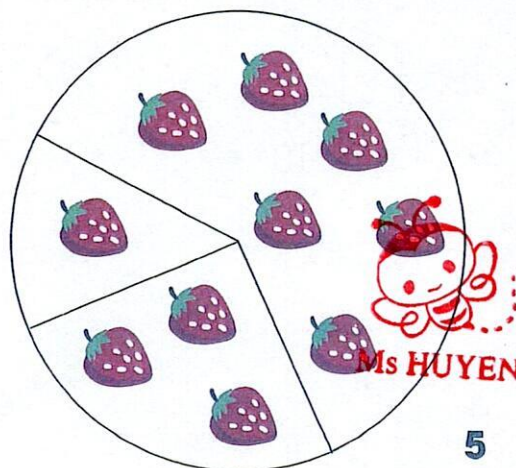
$3 + 5 \dots 7 + 2$

$8 + 2 \dots 10 - 4$

**Bài 5.** Dựa vào hình vẽ  
viết hai phép tính cộng thích hợp:

....	....	....	....	....	....	....
------	------	------	------	------	------	------

....	....	....	....	....	....	....
------	------	------	------	------	------	------



Ms HUYEN

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 10

**Bài 1.** Tính:

$8 + 2 - 4 = \dots$

$6 + 4 - 7 = \dots$

$8 - 5 + 6 = \dots$

$2 + 8 + 0 = \dots$

$3 + 1 + 2 = \dots$

$9 - 4 + 2 = \dots$

$5 - 5 + 9 = \dots$

$9 - 6 + 7 = \dots$

$10 - 5 + 3 = \dots$

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:

a) Mai có: 10 bút chì

Mai tặng bạn: 4 bút chì

Mai còn: ..... bút chì.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Lan hái: 4 bông hoa

Nga hái: 5 bông hoa

Cả hai bạn hái: ..... bông hoa.

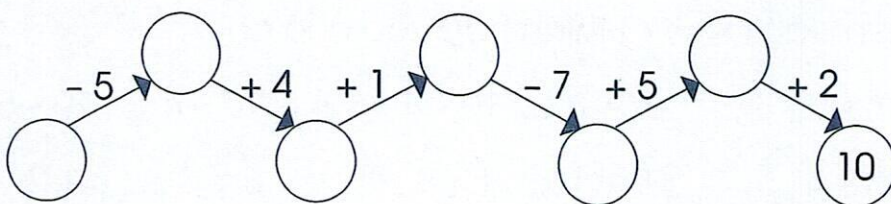
....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**Bài 3.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

5		3		2	=	10
5		3		2	=	6
5		3		2	=	4

5		3		2	=	0
10		4		6	=	0
0		6		4	=	10

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



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

$10 - \square > 8$

$10 - \square < 2 - 1$

$7 + \square = 4 + 5$

$9 + \square < 10$

$9 - \square > 3 + 5$

$5 + \square < 10 - 4$

$8 - \square = 2$

$4 + 5 = \square + 7$

$3 + 6 > \square + 8$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

$$\begin{array}{l}
 \text{Ice cream} = 3 \\
 \text{Cake} = \text{Ice cream} + 2 \\
 \text{Donut} = \text{Ice cream} - 1 \\
 \square = \text{Cake} + \text{Ice cream} + \text{Donut}
 \end{array}$$

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

$4 + 5 - 6 = \square$

$2 + \square + 5 = 7$

$4 + 6 - 8 = \square$

$1 + 8 - \square = 4$

$\square - 2 + 8 = 9$

$10 - \square + 2 = 6$

$7 + 3 - 6 = \square$

$1 + 6 = 5 + \square$

$10 - 9 + 7 = \square$

**Bài 3.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$5 \square 5 = 5 \square 4 \square 1$

$8 \square 2 \square 6 = 9 \square 5$

$4 \square 6 \square 5 = 7 \square 2$

$9 \square 4 = 4 \square 2 \square 1$

$10 \square 4 \square 3 = 10 \square 1$

$10 \square 4 \square 3 \square 5 = 4$

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

....	+	7	-	5	+	4	=	9
------	---	---	---	---	---	---	---	---

....	+	3	-	4	+	6	=	10
------	---	---	---	---	---	---	---	----

....	+	7	-	4	+	2	=	8
------	---	---	---	---	---	---	---	---

TIẾT 1

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

$$\boxed{5} \xrightarrow{+3} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+0} \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+2} \boxed{6} \xrightarrow{+2} \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+4} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+3} \boxed{8}$$

$$\boxed{7} \xrightarrow{-3} \boxed{\phantom{00}} \xrightarrow{+3} \boxed{\phantom{00}}$$

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

$$2 + \boxed{\phantom{00}} = 7 - 2$$

$$2 + 4 = \boxed{\phantom{00}} - 1$$

$$6 - 4 = \boxed{\phantom{00}} - 3$$

$$\boxed{\phantom{00}} - 4 = 6 - 3$$

$$1 + 4 = 7 - \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{\phantom{00}} + 1 = 7 - 4$$

**Bài 3.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

3	□	0	□	4	=	7
---	---	---	---	---	---	---

5	□	2	□	4	=	7
---	---	---	---	---	---	---

6	□	2	□	3	=	1
---	---	---	---	---	---	---

2	□	1	□	6	=	7
---	---	---	---	---	---	---

**Bài 4.** Tính:

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

$$5 + 1 + 2 = \dots$$

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

$$7 - 4 + 3 = \dots$$

$$7 - 2 + 1 = \dots$$

$$5 - 4 + 6 = \dots$$

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

$$\begin{array}{c} \text{靴} \\ \text{靴} \end{array} + \begin{array}{c} \text{靴} \\ \text{靴} \end{array} + \begin{array}{c} \text{靴} \\ \text{靴} \end{array} = 6$$

$$\begin{array}{c} \text{靴} \\ \text{靴} \end{array} + \begin{array}{c} \text{áo} \\ \text{áo} \end{array} + \begin{array}{c} \text{áo} \\ \text{áo} \end{array} = 4$$

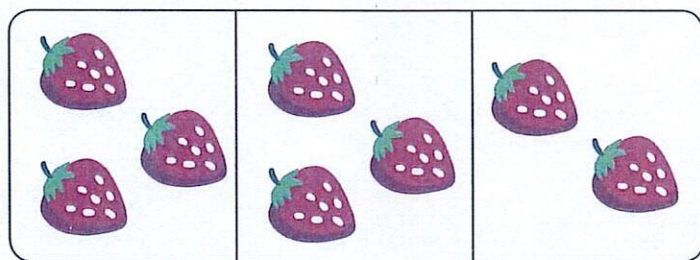
$$\begin{array}{c} \text{áo} \\ \text{áo} \end{array} + \begin{array}{c} \text{mũ} \\ \text{mũ} \end{array} + \begin{array}{c} \text{mũ} \\ \text{mũ} \end{array} = 7$$

$$\begin{array}{c} \text{靴} \\ \text{靴} \end{array} + \begin{array}{c} \text{áo} \\ \text{áo} \end{array} + \begin{array}{c} \text{mũ} \\ \text{mũ} \end{array} = \boxed{\phantom{00}}$$



## TIẾT 2

**Bài 1.** Dựa vào hình vẽ viết hai phép tính cộng thích hợp:



...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

$$\boxed{0} \xrightarrow{+3} \boxed{\dots} \xrightarrow{+5} \boxed{\dots} \xrightarrow{-\dots} \boxed{7} \xrightarrow{-\dots} \boxed{5} \xrightarrow{+\dots} \boxed{7}$$

$$\boxed{\dots} \xrightarrow{+3} \boxed{\dots} \xrightarrow{+4} \boxed{8} \xrightarrow{-5} \boxed{\dots} \xrightarrow{+3} \boxed{\dots} \xrightarrow{+2} \boxed{\dots}$$

**Bài 3.** Tính:

$2 + 2 + 4 = \dots$

$0 + 1 + 6 = \dots$

$5 + 2 + 0 = \dots$

$7 - 5 + 6 = \dots$

$7 + 0 - 1 = \dots$

$3 + 4 - 3 = \dots$

$4 + 2 - 6 = \dots$

$8 + 2 - 5 = \dots$

$7 + 1 - 7 = \dots$

**Bài 4.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào ô trống:

$4 + 3 \square 7 + 0$

$7 - 2 \square 6 - 1$

$4 + 2 \square 7 - 6$

$5 - 3 \square 6 - 2$

$7 - 4 \square 6 - 4$

$7 - 6 \square 6 - 2$

$7 - 6 \square 6 - 3$

$8 - 5 \square 0 + 3$

$1 + 5 \square 6 + 3$

**Bài 5.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

2		1		5	=	8
---	--	---	--	---	---	---

7		2		3	=	8
---	--	---	--	---	---	---

5		3		4	=	4
---	--	---	--	---	---	---

7		5		6	=	8
---	--	---	--	---	---	---

**TIẾT 3**

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

$7 + \square = 8$

$6 + \square = 8$

$\square + 3 = 8$

$7 - \square = 7$

$2 + \square = 8$

$4 + \square = 8$

$\square + 0 = 8$

$7 - \square = 5$

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

		+		-		
7	+	1	-		=	5
		=		=		
		8		3		

**Bài 3.** Tính:

$5 + 3 = \dots$

$1 + 7 = \dots$

$7 + 1 = \dots$

$8 - 3 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

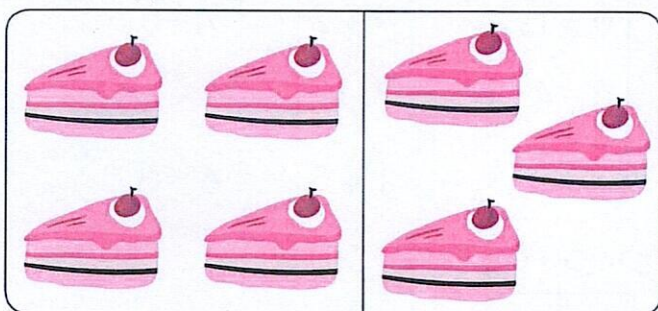
$2 + 6 = \dots$

$8 - 5 = \dots$

$8 - 1 = \dots$

$3 + 5 = \dots$

**Bài 4.** Dựa vào hình vẽ viết hai phép tính cộng, hai phép tính trừ thích hợp:



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

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

$3 + 5 \square 7 + 1$

$4 + 3 \square 6 + 2$

$8 - 2 - 3 \square 1 + 2 + 3$

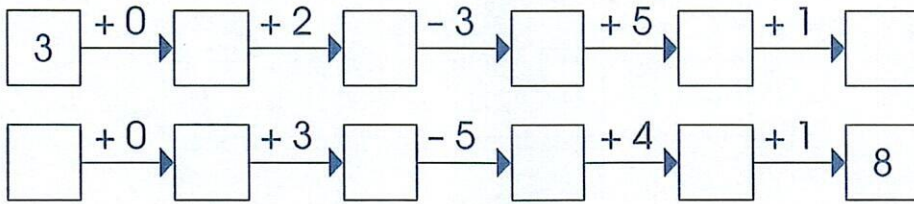
$5 + 2 \square 8 - 2$

$2 + 5 \square 8 - 0$

$8 - 3 + 2 \square 5 - 4 + 0$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 11

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

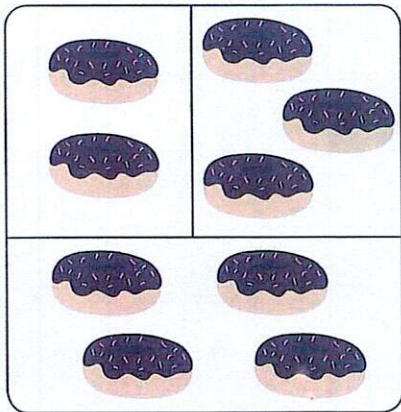


**Bài 2.** Tính:

$8 - 1 + 1 = \dots$      
  $5 + 4 - 6 = \dots$      
  $4 + 5 - 1 = \dots$      
  $3 + 6 - 5 = \dots$

$7 - 2 + 4 = \dots$      
  $8 + 1 - 7 = \dots$      
  $2 + 6 + 1 = \dots$      
  $1 + 8 - 6 = \dots$

**Bài 3.** Dựa vào hình vẽ viết hai phép tính cộng, hai phép tính trừ thích hợp:



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

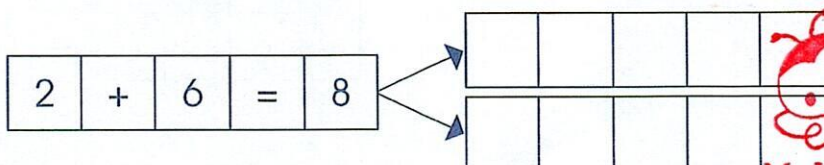
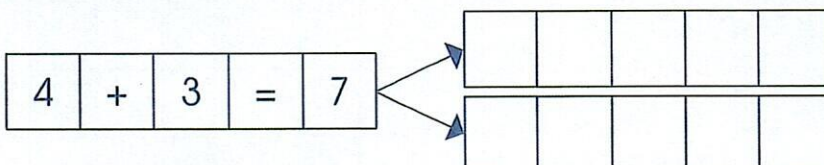
**Bài 4.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào ô trống:

$5 + 4 \square 2 + 6$      
  $8 - 2 \square 0 + 9$      
  $5 + 4 \square 4 + 5$

$2 + 7 \square 7 - 1$      
  $3 + 6 \square 8 + 1$      
  $9 - 5 \square 8 - 2$

$5 + 2 \square 3 + 5$      
  $8 - 4 \square 9 - 3$      
  $5 + 1 \square 4 + 3$

**Bài 5.** Từ một phép tính cộng, hãy viết hai phép tính trừ thích hợp:



## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

...	+	4	-	2	+	3	=	9
9	-	3	-	...	+	4	=	5
9	-	...	+	5	-	3	=	5
7	+	...	-	2	-	4	=	4
2	+	5	-	...	+	4	=	10

**Bài 2.** Điền số thích hợp vào ô trống để có phép tính đúng theo hàng ngang, cột dọc:

5	+	3	=	
+		-		-
3	-	2	=	
=		=		=
	-		=	

6	+		=	8
-		+		-
	-	1	=	
=		=		=
2	+		=	

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

$$3 = \square - 5$$

$$2 + 3 + \square = 10$$

$$9 - 4 = \square + 2$$

$$9 - \square < 1$$

$$9 + \square < 4 + 6$$

$$3 - \square > 10 - 8$$

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống để có phép tính đúng theo hàng ngang, cột dọc:

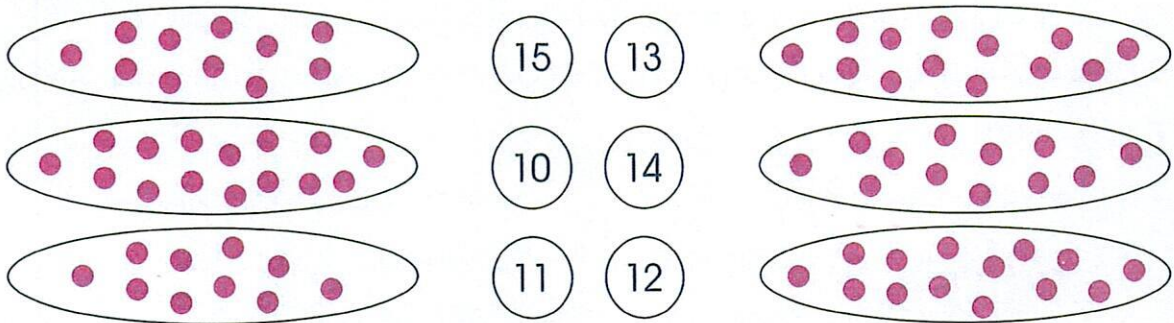
10	-	5	-	2	=	
-		+		+		+
	+	4	-		=	6
-		-		-		+
2	+		-	4	=	
=		=		=		=
	+	6	+	0	=	

## TIẾT 1

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

- Số liền trước của 10 là: ....
- Số liền trước của 12 là: ....
- Số gồm 1 chục và 5 đơn vị là: ....
- Số liền trước của 15 là: ....
- Số gồm 1 chục và 2 đơn vị là: ....
- Số liền sau của 14 là: ....
- Số gồm 1 chục và 0 đơn vị là: ....
- Số liền sau của 16 là: ....

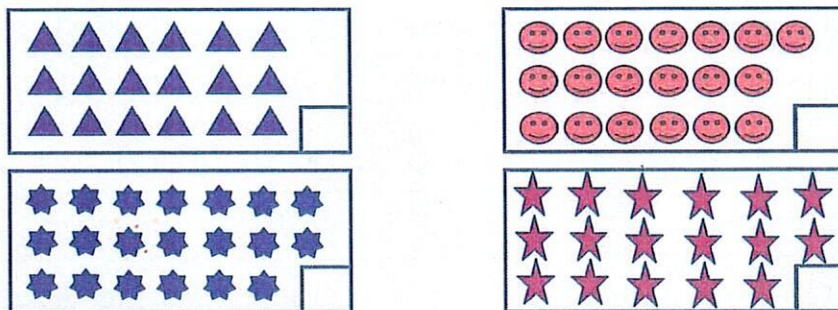
**Bài 2.** Nối hình vẽ với số thích hợp:



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

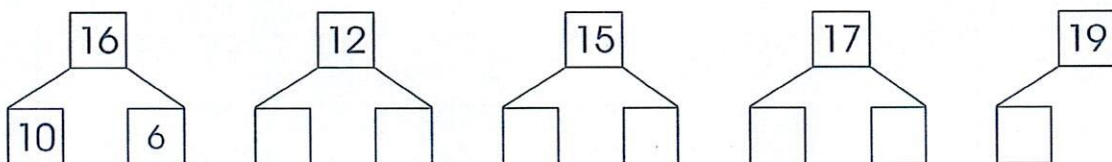
10					15				19
19				15					11

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



**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống (theo mẫu):

Mẫu:



## TIẾT 2

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

10 đơn vị = ..... chục

1 chục quả táo = ..... quả táo

1 chục = ..... đơn vị

1 chục cái bát = ..... cái bát

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

a) Có 7 quyển vở, thêm ..... quyển vở được 1 chục quyển vở.

b) Có 6 cái bút, thêm ..... cái bút được 1 chục cái bút.

c) Có 9 quả trứng, thêm ..... quả trứng được 1 chục quả trứng.

d) Có 1 chục nhãn vở, cho đi 2 nhãn vở còn ..... nhãn vở.

e) An có 1 chục quả cam. An biếu bà 5 quả. An còn ... quả cam.

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

- Số liền sau của 12 là: ....

- Số liền trước của 8 là: .....

- Số gồm 1 chục và 9 đơn vị là: ....

- Số liền sau của 17 là: .....

- Số gồm 0 chục và 7 đơn vị là: ....

- Số liền sau của 0 là: .....

- Số 15 là số liền sau của số: ....

- Số liền trước của 19 là: .....

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm (theo mẫu):

	Đọc số	Chục	Đơn vị	Cấu tạo số
15	mười lăm	1	5	Số 15 gồm 1 chục và 5 đơn vị.
.....	mười sáu	.....	.....	Số ..... gồm ..... chục và ..... đơn vị.
17	mười bảy	.....	.....	Số ..... gồm ..... chục và ..... đơn vị.
.....	mười tám	1	8	Số ..... gồm ..... chục và ..... đơn vị.
.....	mười chín	.....	.....	Số ..... gồm ..... chục và ..... đơn vị.
20	hai mươi	.....	.....	Số ..... gồm ..... chục và ..... đơn vị.

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 10:

2				3														
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## TIẾT 3

**Bài 1.** Đúng ghi **đ**, sai ghi **s** vào ô trống:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Số hai mươi viết là 102.   | <input type="checkbox"/> Số hai mươi viết là 20.       |
| <input type="checkbox"/> Số hai mươi viết là 12.    | <input type="checkbox"/> Số 20 gồm 0 chục và 2 đơn vị. |
| <input type="checkbox"/> Số 15 là số có hai chữ số. | <input type="checkbox"/> Số 20 gồm 2 chục và 0 đơn vị. |

**Bài 2.** Đúng ghi **đ**, sai ghi **s** vào ô trống:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Số 10 là số nhỏ nhất có hai chữ số. | <input type="checkbox"/> Số liền sau của 17 là 18.   |
| <input type="checkbox"/> Số 16 gồm 6 chục và 1 đơn vị.       | <input type="checkbox"/> Số liền trước của 17 là 16. |
| <input type="checkbox"/> Số 19 là số liền sau của số 20.     | <input type="checkbox"/> Số liền sau của 19 là 20.   |
| <input type="checkbox"/> Số 18 là số liền trước của số 19.   | <input type="checkbox"/> Số 11 là số có một chữ số.  |

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

$3 + 7$ <input type="checkbox"/>	$4 + 5$	$2 + 7$ <input type="checkbox"/>	$3 + 5$	$1 + 2 + 3$ <input type="checkbox"/>	$10 - 2$
$9 - 3$ <input type="checkbox"/>	$10 - 4$	$7 - 6$ <input type="checkbox"/>	$0 + 1$	$2 + 3 - 5$ <input type="checkbox"/>	$8 - 7 - 1$
$8 + 2$ <input type="checkbox"/>	$4 + 6$	$0 + 4$ <input type="checkbox"/>	$10 - 5$	$9 - 8 + 7$ <input type="checkbox"/>	$6 - 4 + 5$

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Gà trống: 7 con

Gà mái: 3 con

Có tất cả: ..... con.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Có: 10 quyển vở

Dùng hết: 3 quyển vở

Còn lại: ..... quyển vở.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**Bài 5.** Cho các số **3; 7; 10** và các dấu **+, -, =**. Hãy viết các phép tính thích hợp:





Ms HUYEN

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 12

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

- Khi viết số 10, ta viết chữ số ..... trước, viết chữ số ..... sau.
- Khi viết số 17, ta viết chữ số ..... trước, viết chữ số ..... sau.
- Khi viết số 28, ta viết chữ số ..... trước, viết chữ số ..... sau.
- Khi viết số có hai chữ số, ta viết chữ số hàng ..... trước, viết chữ số hàng ..... sau.

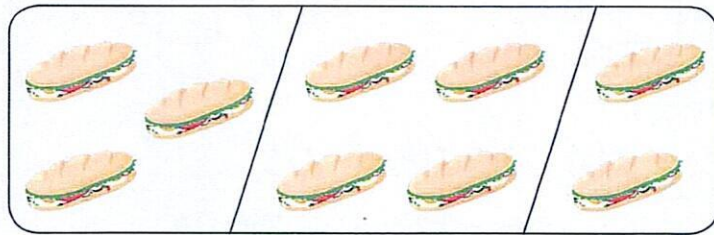
**Bài 2.** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

- mười: .....                      - mười hai: .....                      - mười bốn: .....
- hai mươi: .....                      - mười chín: .....                      - mười lăm: .....

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

- a) Ba số liên tiếp sau số 10 là: .....
- b) Số lớn hơn 13 và bé hơn 15 là: .....
- c) Số liền trước số 19 là: .....

**Bài 4.** Viết bốn phép tính thích hợp:



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

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 10:

0	3												
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Bài 6.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 9:

						3				5		
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--



## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

...	-	6	+	3	-	7	=	0
-----	---	---	---	---	---	---	---	---

...	+	5	-	3	+	4	=	9
-----	---	---	---	---	---	---	---	---

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

a) Có..... số lớn hơn 12 và bé hơn 17. Đó là các số: .....; .....; .....; .....

b) Số tiếp theo của dãy số: 0; 1; 3; 6; .....; .....

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

$8 - \dots = 4$

$2 = \dots - 7$

$8 - \dots < 1$

$3 + \dots = 10$

$1 + 3 + 6 = \dots$

$7 + \dots < 7 + 1$

$7 = \dots + 2$

$9 - 1 = \dots + 6$

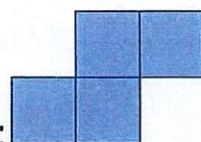
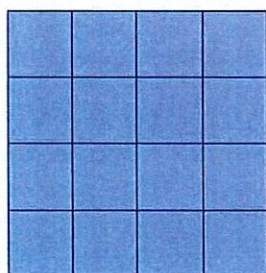
$4 - \dots > 10 - 7$

**Bài 4.** Trên ô tô có 10 người. Điểm dừng thứ nhất có 3 người xuống, điểm thứ hai có 4 người xuống. Hỏi trên ô tô còn lại mấy người?

Viết phép tính thích hợp vào ô trống:

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

**Bài 5.** Hà có một tấm bìa hình vuông như hình dưới đây:



Hà cắt tấm bìa ra thành những miếng nhỏ như hình bên:

Hỏi Hà cắt được nhiều nhất bao nhiêu miếng bìa như vậy?

Điền số miếng bìa Hà cắt được vào chỗ chấm.

TIẾT 1

**Bài 1.** Tính:

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

**Bài 2.** Nối hai phép tính có kết quả bằng nhau:

$$14 + 2$$

$$12 + 6$$

$$15 + 4$$

$$11 + 4$$

$$13 + 6$$

$$15 + 0$$

$$11 + 5$$

$$14 + 4$$

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

$18 \dots 15 + 2$

$14 + 4 \dots 16$

$11 + 1 \dots 15$

$10 \dots 13 + 2$

$15 \dots 11 + 4$

$17 + 1 \dots 20$

$15 + 1 \dots 19$

$17 \dots 10 + 7$

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

$15 + 1 = 16$

$11 + 8 = 19$

$11 + 8 = 20$

$12 + 7 = 18$

$14 + 3 = 17$

$11 + 3 = 14$

$13 + 5 = 18$

$16 + 3 = 18$

$12 + 3 = 11$

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 12 con gà

Thêm: 6 con gà

Có tất cả: ..... con gà.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Hải gấp: 10 máy bay

Nam gấp: 5 máy bay

Cả hai bạn gấp: ..... máy bay.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

## TIẾT 2

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$6 + 10$	$5 + 13$	$2 + 16$	$2 + 10$	$3 + 12$	$8 + 11$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Tính:

$2 + 5 + 3 = \dots\dots$	$13 + 2 + 1 = \dots\dots$	$7 + 3 + 6 = \dots\dots$
$17 + 0 + 2 = \dots\dots$	$8 - 4 + 10 = \dots\dots$	$9 - 6 + 10 = \dots\dots$

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

$12 \dots\dots 11 + 2$	$15 + 3 \dots\dots 16$	$11 \dots\dots 16 + 3$
$19 \dots\dots 14 + 5$	$12 + 3 \dots\dots 15$	$19 \dots\dots 14 + 4$
$10 + 9 \dots\dots 17 + 1$	$10 + 5 \dots\dots 6 + 12$	$16 + 3 \dots\dots 14 + 5$

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

$10 + \dots\dots = 16$	$\dots\dots + 6 = 17$	$11 + \dots\dots = 15$
$\dots\dots + 3 = 18$	$8 + \dots\dots = 10$	$16 + \dots\dots = 16$
$\dots\dots + 8 = 18$	$\dots\dots + 5 = 15$	$\dots\dots + 9 = 19$

**Bài 5.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 8 quả táo

Đã ăn: 4 quả táo

Còn lại: ..... quả táo.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Có: 10 bông hồng

Tặng bạn: 5 bông hồng

Còn lại: ..... bông hồng.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------



Ms HUYEN

**TIẾT 3**

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 15.

7							3				
---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

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

$14 + \dots = 18$        $1 + \dots = 17$        $\dots - 2 = 17$        $16 = \dots + 1$   
 $12 + \dots = 17$        $3 + \dots = 19$        $\dots + 3 = 17$        $\dots = 18 - 3$

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 12 con gà

Mua thêm: 5 con gà

Có tất cả: ..... con gà.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Có: 10 con gà

Mua thêm: 8 con gà

Có tất cả: ..... con gà.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**Bài 4.** Đặt tính rồi tính:

$3 + 14$	$7 + 11$	$5 + 14$	$15 + 4$	$12 + 7$	$12 + 4$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 5.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$12 \square 7 \square 3 = 16$        $14 \square 3 \square 4 = 15$   
 $19 \square 2 \square 4 = 13$        $11 \square 2 \square 4 = 17$

**Bài 6.** Nối hai phép tính có kết quả bằng nhau:

$12 + 4$	$14 + 3$	$10 + 8$	$13 + 6$
$12 + 6$	$13 + 4$	$10 + 6$	$14 + 5$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 13

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào ô trống để khi cộng 3 số ở 3 ô liên tiếp đều có kết quả bằng 16.

4		2								
---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

**Bài 2.** Đặt tính rồi tính:

$12 + 3$	$10 + 5$	$13 + 5$	$16 + 2$	$17 + 0$	$15 + 4$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

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

$13 + 2 - 1 = 15$	<input type="checkbox"/>	$12 - 1 + 3 = 14$	<input type="checkbox"/>	$13 - 2 + 7 = 18$	<input type="checkbox"/>
$15 + 0 - 3 = 12$	<input type="checkbox"/>	$15 + 0 + 4 = 18$	<input type="checkbox"/>	$15 - 3 + 5 = 16$	<input type="checkbox"/>
$11 + 2 + 2 = 15$	<input type="checkbox"/>	$14 + 5 + 0 = 19$	<input type="checkbox"/>	$13 + 2 - 5 = 10$	<input type="checkbox"/>

**Bài 4.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào ô trống:

$11 + 4 - 2$	<input type="checkbox"/>	$15 + 0 - 2$	$13 + 1 - 0$	<input type="checkbox"/>	$14 - 2 + 2$
$13 + 0 + 6$	<input type="checkbox"/>	$12 + 1 + 5$	$15 - 4 + 8$	<input type="checkbox"/>	$15 - 4 + 7$
$12 - 2 + 8$	<input type="checkbox"/>	$15 - 3 + 7$	$16 + 0 + 3$	<input type="checkbox"/>	$13 + 3 + 3$

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

$\boxed{16} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{19}$	$\boxed{10} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{15}$	$\boxed{16} \xrightarrow{- \dots} \boxed{10}$
$\boxed{15} \xrightarrow{- \dots} \boxed{13}$	$\boxed{14} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{18}$	$\boxed{12} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{15}$
$\boxed{15} \xrightarrow{- \dots} \boxed{12}$	$\boxed{11} \xrightarrow{+ \dots} \boxed{15}$	$\boxed{13} \xrightarrow{- \dots} \boxed{10}$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Nhóm con vật dưới đây có tất cả bao nhiêu chân?



Viết phép tính vào chỗ chấm để tính số chân của cả ba con.

....	....	....	....	....	....	....
------	------	------	------	------	------	------

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

$1 + 2 + 14 = 11 + 4 + \square$

$13 + \square + 1 = 14 + 2$

$1 + 16 + 1 = 13 + \square + 2$

$3 + \square + 14 = 10 + 4 + 4$

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

$19 - 5 \square 19 - 6$

$10 - 6 + 12 \square 3 + 12$

$19 - 8 \square 17 - 4 + 5$

$1 + 17 \square 2 + 17$

$18 - 3 + 2 \square 16 + 1$

$15 + 2 \square 15 - 0 + 3$

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

- Số lớn nhất có một chữ số là: .....

- Số ở giữa 13 và 15 là: .....

- Số liền sau của số 18 là: .....

- Số 17 là số liền sau của số: .....

- Số lẻ lớn nhất bé hơn 9 là: .....

- Số bé nhất lớn hơn 11 là: .....

**Bài 5.** Quan sát quy luật, tìm số thích hợp điền vào ô trống:

9	3
7	1

4	7
2	5

10	5
8	3

6	9
4	

TUẦN 14

## TIẾT 1

Bài 1. Tính:

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

Bài 2. Nối hai phép tính có kết quả bằng nhau:

$$13 - 2$$

$$19 - 6$$

$$18 - 5$$

$$16 - 2$$

$$15 - 3$$

$$13 - 1$$

$$19 - 5$$

$$18 - 7$$

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

$$13 - 2 = 11 \quad \square$$

$$18 - 4 = 14 \quad \square$$

$$19 - 4 = 13 \quad \square$$

$$17 - 4 = 15 \quad \square$$

$$19 - 6 = 13 \quad \square$$

$$18 - 2 = 16 \quad \square$$

$$15 - 5 = 10 \quad \square$$

$$16 - 5 = 12 \quad \square$$

$$12 - 0 = 12 \quad \square$$

Bài 4. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$14 - \dots = 12$$

$$\dots - 3 = 14$$

$$19 - \dots = 12$$

$$\dots - 6 = 11$$

$$19 - \dots = 14$$

$$\dots - 5 = 12$$

$$\dots - 8 = 11$$

$$18 - \dots = 13$$

$$16 - \dots = 16$$

Bài 5. Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 16 quả xoài

b) Có: 18 cái kẹo

Ăn hết: 5 quả xoài

Cho bạn: 5 cái kẹo

Còn lại: ..... quả xoài.

Còn lại: ..... cái kẹo.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**TIẾT 2**

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

18 - 8	13 - 3	14 - 1	16 - 6	19 - 9	16 - 2
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào chỗ chấm:

17 ..... 5 = 12	15 ..... 2 = 13	16 ..... 3 = 19	12 ..... 5 = 17
13 ..... 3 = 16	2 ..... 14 = 16	14 ..... 4 = 10	19 ..... 3 = 16

**Bài 3.** Tính:

18 - 6 + 2 = .....	13 + 6 - 9 = .....	14 + 5 - 5 = .....	11 + 6 - 7 = .....
16 - 5 + 4 = .....	10 + 6 + 2 = .....	14 - 4 + 7 = .....	19 - 6 + 5 = .....

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 17 viên bi

Cho bạn: 6 viên bi

Còn lại: ..... viên bi.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 18 bông hoa

Tặng bạn: 7 bông hoa

Còn lại: ..... bông hoa.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

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

19 - 6 + 2 <input type="checkbox"/>	19 - 7 + 3	12 + 7 - 9 <input type="checkbox"/>	18 - 4 + 4
11 - 1 + 4 <input type="checkbox"/>	15 + 3 - 8	13 - 3 + 7 <input type="checkbox"/>	10 + 6 - 4



## TIẾT 3

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

13 - 3	19 - 2	17 - 4	18 - 8	16 - 5	11 - 1
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

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

$12 + \dots = 16$	$\dots - 6 = 13$	$11 + \dots = 17$
$\dots + 4 = 18$	$18 - \dots = 12$	$16 - \dots = 15$

**Bài 3.** Tính:

$12 + 2 + 3 = \dots$	$17 - 2 - 3 = \dots$	$11 + 3 - 3 = \dots$
$11 + 4 + 2 = \dots$	$18 - 4 + 2 = \dots$	$19 - 6 + 2 = \dots$
$16 + 0 + 1 = \dots$	$12 + 5 - 3 = \dots$	$17 + 1 - 6 = \dots$

**Bài 4.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 15 xe đạp

Đã bán: 5 xe đạp

Còn lại: ..... xe đạp.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 18 cái khăn

Đã dùng: 3 cái khăn

Còn lại: ..... cái khăn.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

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

$10 + 9$ <input type="checkbox"/>	$14 - 2$	$11 + 4$ <input type="checkbox"/>	$18 - 3$	$19 - 5 + 2$ <input type="checkbox"/>	$11 + 4 - 2$
$18 - 4$ <input type="checkbox"/>	$12 + 2$	$17 - 7$ <input type="checkbox"/>	$15 - 2$	$17 - 7 + 4$ <input type="checkbox"/>	$15 + 4 - 2$
$19 - 3$ <input type="checkbox"/>	$10 + 5$	$18 - 2$ <input type="checkbox"/>	$10 + 3$	$19 - 9 + 5$ <input type="checkbox"/>	$10 + 5 + 0$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 14

### ĐỀ BÀI

### ĐÁP ÁN

**Bài 1.** Kết quả của phép tính:  $19 - 8 + 5 = \dots$

.....

**Bài 2.** 1 chục được viết là:

.....

**Bài 3.** Số 30 gồm mấy chục, mấy đơn vị?

.....chục

.....đơn vị

**Bài 4.** Số tròn chục liền trước số 20 là:

.....

**Bài 5.** Số liền sau của số bé nhất có hai chữ số là:

.....

**Bài 6.** Số bé nhất có hai chữ số giống nhau là:

.....

**Bài 7.** Số lớn hơn 27 và bé hơn 29 là:

.....

**Bài 8.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$11 + 4 - 2 > 13 - 1 + \dots$$

.....

**Bài 9.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào chỗ chấm:

$$18 + 0 - 5 \dots 16 - 2 + 1$$

.....

**Bài 10.** Một số trừ đi số liền trước của chính nó thì được kết quả là:

.....

**Bài 11.** Cho hai số, biết rằng khi cộng hai số đó với nhau hoặc lấy số lớn trừ đi số bé thì đều được kết quả bằng 10. Hai số đó là:

.....; .....

**Bài 12.** Kết quả của phép cộng số bé nhất có hai chữ số với số lớn nhất có một chữ số là:

.....

## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

....	+	5	-	4	-	3	=	10
------	---	---	---	---	---	---	---	----

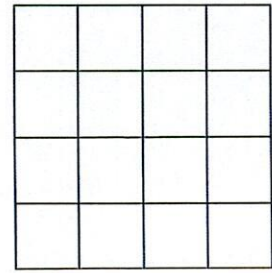
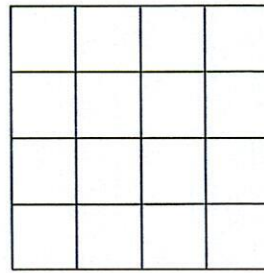
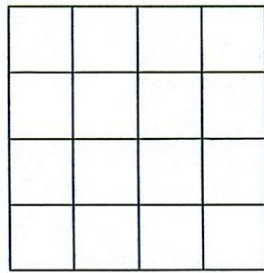
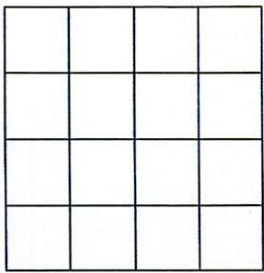
10	+	3	+	....	-	6	=	12
----	---	---	---	------	---	---	---	----

....	+	6	-	6	+	3	=	13
------	---	---	---	---	---	---	---	----

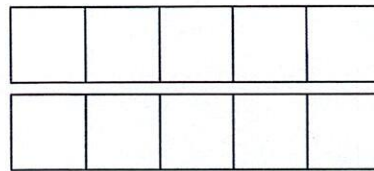
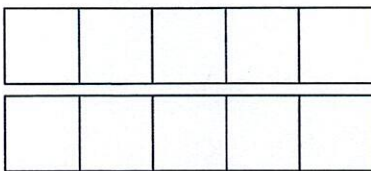
10	-	5	+	....	+	2	=	8
----	---	---	---	------	---	---	---	---


....	+	1	+	7	+	1	=	19
------	---	---	---	---	---	---	---	----

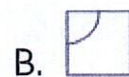
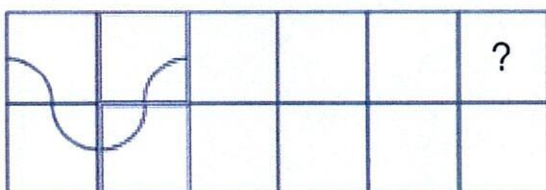
**Bài 2\*.** Chia các hình vuông lớn sau đây thành 4 phần bằng nhau theo ít nhất 4 cách.



**Bài 3.** Cho các số **18; 12; 6** và các dấu **(+, -, =)**. Hãy lập các phép tính đúng.



**Bài 4.** An có 12 hình vuông  An muốn ghép các hình để tạo thành một đường cong. Hỏi hình ghép vào dấu "?" là hình nào? Khoanh vào chữ cái trước hình đúng.



**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

15 + 4	11 + 8	12 + 5	10 + 4	13 + 6
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
17 - 3	19 - 6	15 - 2	18 - 4	16 - 5
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$16 \square 6 \square 2 = 12$        $13 \square 6 \square 5 = 14$        $11 \square 5 \square 5 = 11$   
 $19 \square 5 \square 4 = 18$        $10 \square 7 \square 2 = 19$        $14 \square 4 \square 2 = 16$

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

$2 + 12 + 1 \square 1 + 12 + 2$        $11 + 3 + 5 \square 1 + 1 + 15$   
 $15 + 2 - 4 \square 15 - 2 + 4$        $17 - 5 + 2 \square 17 + 2 - 5$

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

a) Có: 14 quả táo	b) Có: 12 cái kẹo										
Thêm: 4 quả táo	Cho đi: 2 cái kẹo										
Có tất cả: ..... quả táo.	Còn lại: ..... cái kẹo.										
<table border="1" style="display: inline-table; width: 100px; height: 20px; text-align: center;"><tr><td>....</td><td>....</td><td>....</td><td>....</td><td>....</td></tr></table>	....	....	....	....	....	<table border="1" style="display: inline-table; width: 100px; height: 20px; text-align: center;"><tr><td>....</td><td>....</td><td>....</td><td>....</td><td>....</td></tr></table>	....	....	....	....	....
....	....	....	....	....							
....	....	....	....	....							

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

<b>18</b>	12	14	11	16	18
	6	13	15	10	17

## TIẾT 2

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$17 + 1$	$19 - 6$	$15 - 5$	$14 + 4$	$12 - 2$	$19 - 7$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$14 \square 5 \square 7 = 12$	$10 \square 5 \square 4 = 19$	$17 \square 3 \square 4 = 10$
$10 \square 6 \square 4 = 12$	$13 \square 6 \square 9 = 10$	$10 \square 9 \square 7 = 12$

**Bài 3.** Viết số và phép tính thích hợp vào chỗ chấm:

a) Có: 12 quả cam  
 Thêm: 6 quả cam  
 Có tất cả: ..... quả cam.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 18 cái kẹo  
 Cho đi: 5 cái kẹo  
 Còn lại: ..... cái kẹo.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

**Bài 4.** Tính:

$15 - 5 + 3 = \dots\dots$	$10 + 8 - 6 = \dots\dots$	$14 - 4 + 5 = \dots\dots$
$19 - 9 + 4 = \dots\dots$	$11 + 8 - 3 = \dots\dots$	$17 - 5 + 3 = \dots\dots$

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

15 + 0	17 + 2	13 + 3	14 - 2
15 - 3	12 + 3	15 + 4	14 + 2

**Bài 6.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 15.

	10				3									
--	----	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**TIẾT 3**

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$5 + 12$	$8 + 11$	$2 + 17$	$10 + 6$	$15 - 4$	$18 - 2$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$12 \square 5 \square 3 = 14$	$13 \square 3 \square 2 = 18$
$14 \square 4 \square 1 = 11$	$15 \square 2 \square 4 = 17$
$16 \square 3 \square 2 = 17$	$19 \square 7 \square 3 = 15$

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

$16 - 4 = 13$ <input type="checkbox"/>	$12 - 2 = 12$ <input type="checkbox"/>
$17 + 2 = 19$ <input type="checkbox"/>	$16 + 2 = 18$ <input type="checkbox"/>
$19 - 6 = 13$ <input type="checkbox"/>	$17 - 6 = 11$ <input type="checkbox"/>

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

a) Có: 15 quả cam

Mua thêm: 3 quả cam

Tất cả có: ..... quả cam.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 18 cái kẹo

Đã ăn: 4 cái kẹo

Còn lại: ..... cái kẹo.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

**Bài 5.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả bằng 18.

10						3					
----	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 15

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$14 + 3$	$15 + 2$	$16 - 2$	$13 + 6$	$8 + 11$	$15 - 4$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$14 \square 2 \square 4 = 12$	$19 \square 5 \square 3 = 17$
$15 \square 4 \square 0 = 19$	$10 \square 4 \square 4 = 10$
$12 \square 3 \square 1 = 14$	$16 \square 6 \square 3 = 13$

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

$12 + 0 \square 0 + 12$	$19 - 4 \square 11 + 4$
$17 - 5 \square 17 - 4$	$15 + 2 \square 18 - 4$

**Bài 4.** Tính:

$13 + 5 = \dots$	$14 + 3 - 6 = \dots$	$16 - 6 + 9 = \dots$
$18 - 4 = \dots$	$10 + 5 - 3 = \dots$	$18 + 1 + 0 = \dots$
$17 - 5 = \dots$	$19 - 8 + 2 = \dots$	$19 - 9 + 4 = \dots$

**Bài 5.** Nối phép tính với kết quả đúng:

$16 + 1 - 0$	$\textcircled{18}$	$17 + 1 + 0$
$14 + 2 - 3$	$\textcircled{17}$	$18 - 8 + 3$
$15 + 1 + 2$	$\textcircled{13}$	$14 + 1 + 2$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

$12 \square 1 \square 3 = 10$

$14 \square 3 \square 4 = 13$

$18 \square 2 \square 4 = 12$

$16 \square 2 \square 4 = 18$

**Bài 2.** Điền số còn thiếu vào chỗ chấm để được dãy số đúng quy luật:

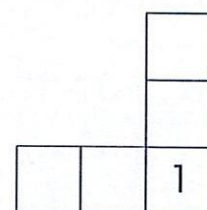
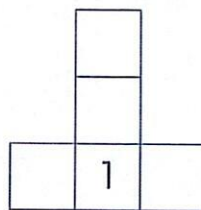
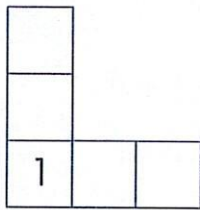
13; 14; 15; .....; .....

10; 11; 13; .....; 20

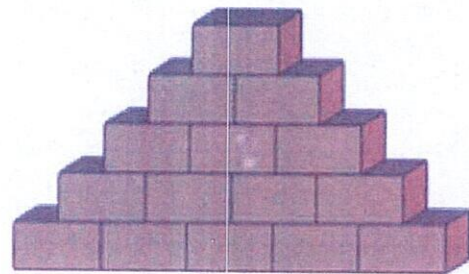
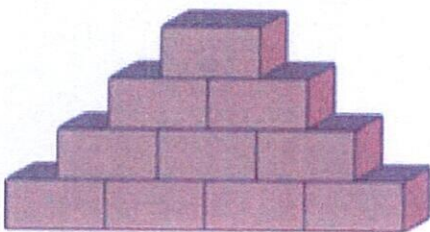
10; 12; .....; .....; 18

19; 17; .....; .....; 11

**Bài 3.** Điền số **3; 6; 11; 14** vào ô trống thích hợp để khi cộng ba số ở ba ô liền nhau theo hàng ngang hoặc theo cột dọc đều có kết quả là 18:



**Bài 4.** Các mảnh gỗ xếp chồng lên nhau. Hình bên phải nhiều hơn hình bên trái bao nhiêu mảnh gỗ? Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng.



A. 10 viên gạch    B. 2 viên gạch    C. 5 viên gạch    D. 3 viên gạch

**Bài 5.** Viết các số **1; 2; 3; 4; 5** vào ô trống để được một dãy tính đúng.

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



TUẦN 16

## TIẾT 1

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$7 + 11$

$5 + 12$

$2 + 14$

$18 - 6$

$15 - 3$

$19 - 7$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Bài 2.** Nối các phép tính có kết quả bằng nhau:

$15 + 2$

$19 - 9$

$10 + 6$

$11 + 2$

$11 + 3$

$8 + 2$

$17 - 4$

$18 - 2$

$19 - 2$

$19 - 5$

**Bài 3.** Sắp xếp các số: **7; 0; 9; 4; 10; 2; 14** theo thứ tự:

a) Từ bé đến lớn: .....

b) Từ lớn đến bé: .....

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

- Số liền trước của 10 là: .....

- Số 15 là số liền trước của số: ....

- Số 19 là số liền sau của số: .....

- Số liền sau của số 16 là .....

**Bài 5.** Nối:

$17 < \square$

$\square > 18$

$\square < 16 < \square < 19$

20

19

18

17

15

**Bài 6.** Viết phép tính thích hợp:

a) Hà có: 19 cái kẹo

b) Khôi có: 12 phiếu khen

Hà cho Minh: 5 cái kẹo

Cô thưởng thêm: 5 phiếu khen

Hà còn lại: ..... cái kẹo.

Khôi có tất cả: ..... phiếu khen.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

## TIẾT 2

**Bài 1.** Quan sát quy luật và điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a) 10; 12; 14; .....; .....; 20.

c) 11; 13; .....; .....; 19.

b) 20; 18; 16; .....; .....; 10.

d) 10; 9; 7; 4; .....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào chỗ chấm:

$$14 \dots 2 \dots 2 = 10$$

$$9 \dots 5 \dots 6 = 10$$

$$16 \dots 3 \dots 4 = 15$$

$$10 \dots 4 \dots 0 = 6$$

$$10 \dots 7 \dots 5 = 8$$

$$4 \dots 4 \dots 6 = 2$$

**Bài 3.** Sắp xếp các số: **12; 9; 7; 18; 20; 17** theo thứ tự:

a) Từ lớn đến bé: .....

b) Từ bé đến lớn: .....

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

- Số 18 gồm ..... chục và ..... đơn vị

- Số 10 gồm ..... chục và ..... đơn vị

- Số 11 gồm ..... chục và ..... đơn vị

- Số ..... gồm 1 chục và 7 đơn vị

- Số ..... gồm 1 chục và 5 đơn vị

- Số ..... gồm 1 chục và 3 đơn vị

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

- Số liền trước của số 12 là: .....

- Số liền sau của số 17 là: .....

- Số liền sau của số 15 là: .....

- Số 16 là số liền trước của số: .....

- Số 18 là số liền sau của số: .....

- Số lớn hơn 17 và bé hơn 20 là: .....

## TIẾT 3

**Bài 1.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 14 cái kẹo

Thêm: 4 cái kẹo.

Có tất cả: ..... cái kẹo.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 17 con chim

Bay đi: 6 con chim.

Còn lại: ..... con chim.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

**Bài 2.** Điền số còn thiếu vào chỗ chấm:

$10 + \dots = 18$

$14 + 5 = \dots$

$19 - 3 - \dots = 11$

$\dots + 3 = 17$

$\dots - 5 = 12$

$15 + \dots - 8 = 10$

$16 - \dots = 13$

$19 - 3 = \dots$

$12 + 4 - \dots = 12$

**Bài 3.**

a) Viết các số **14; 5; 20; 7; 9** theo thứ tự từ lớn đến bé:

.....

b) Viết các số **6; 16; 11; 8; 9; 15** theo thứ tự từ bé đến lớn:

.....

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

- Số gồm 5 chục và 0 đơn vị là: .....

- Số gồm 3 chục và 3 đơn vị là: .....

- Số gồm 2 chục và 9 đơn vị là: .....

- Số 23 gồm ..... chục và ..... đơn vị

- Số 15 gồm ..... chục và ..... đơn vị

- Số 12 gồm ..... chục và ..... đơn vị

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

$\dots + 3 = 19$

$19 - \dots = 15$

$19 = \dots + 15$

$14 = \dots - 5$

$14 + \dots = 18$

$19 - \dots = 11$

$\dots - 2 = 16 + 1$

$19 - 1 = 6 + \dots$

$\dots - 2 = 17 - 1$

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 16

**Bài 1.** Viết (theo mẫu) :

Mẫu: Số 12 gồm 1 chục và 2 đơn vị, ta viết :  $12 = 10 + 2$

- a) Số 16 gồm ..... chục và ..... đơn vị, ta viết: .....
- b) Số 11 gồm ..... chục và ..... đơn vị, ta viết: .....
- c) Số 10 gồm ..... chục và ..... đơn vị, ta viết: .....

**Bài 2.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 12 cây na

b) Có: 14 cái bút

Thêm: 4 cây na

Đã viết: 4 cái bút

Có tất cả: ..... cây na.

Còn lại: ..... cái bút.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**Bài 3.** Điền đáp án thích hợp vào chỗ chấm:

a) Một xe bus chở 16 hành khách. Đến bến có 2 người xuống và 3 người lên xe.

Hỏi trên xe bus bây giờ có bao nhiêu hành khách?

Xe bus bây giờ có ..... hành khách. Vì .....

b) Một chiếc ca nô chở 6 khách nam và 3 khách nữ trên sông.

Hỏi trên ca nô có tất cả bao nhiêu hành khách?

Trên ca nô có tất cả ..... hành khách. Vì .....

**Bài 4.** Viết (theo mẫu):

Mẫu: mười hai: 12

mười sáu: .....

mười ba: .....

mười hai: .....

mười: .....

mười một: .....

mười ba: .....

mười lăm: .....

mười bảy: .....

mười bốn: .....

**Bài 5.** Viết các số sau dưới dạng chục và đơn vị (theo mẫu):

Mẫu:  $12 = 10 + 2$

$16 = \dots\dots\dots$      $13 = \dots\dots\dots$      $20 = \dots\dots\dots$

$17 = \dots\dots\dots$      $18 = \dots\dots\dots$      $15 = \dots\dots\dots$

## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

$$17 - \dots = 12 + 2$$

$$\dots + 0 + 2 = 19$$

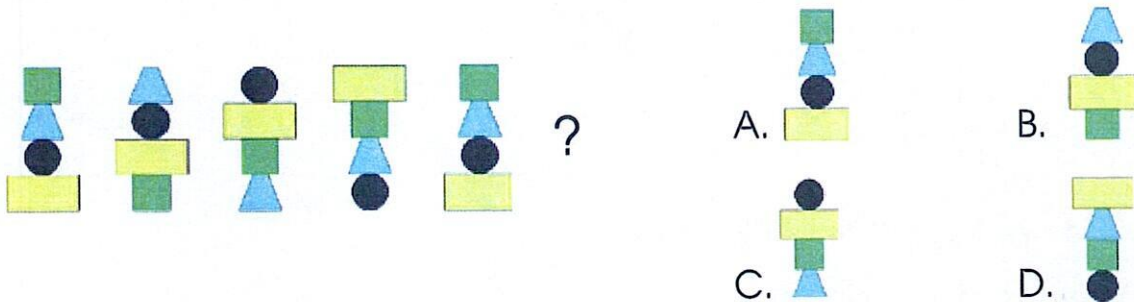
$$18 - 4 + \dots = 16$$

$$10 + \dots - 3 = 13 + 2$$

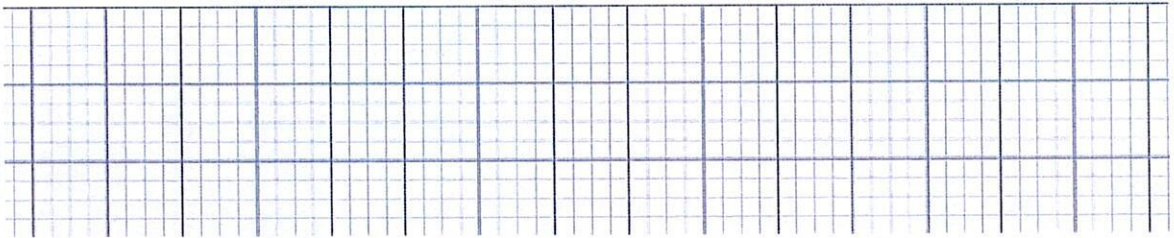
$$13 + 2 + \dots < 15 + 1$$

$$3 + 13 + \dots < 16 - 4 + 5$$

**Bài 2.** Quan sát quy luật các hình dưới đây. Khoanh vào chữ cái trước hình phù hợp với dấu "?".



**Bài 3.** Hãy vẽ hình minh họa cách trồng 7 cây thành 3 hàng, mỗi hàng trồng 3 cây.



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

15	-	15	+	2	=	
-		+		-		+
15	+	0	-	2	=	
+		-		+		+
1	-	1	+	1	=	
=		=		=		=
	+		+		=	



**TIẾT 1**

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

$$\square \xrightarrow{+17} \square \xrightarrow{+0} \square \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-8} 11$$

$$\square \xrightarrow{+6} \square \xrightarrow{+0} \square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+1} \square \xrightarrow{+3} 19$$

**Bài 2.** Tính:

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 16 cái nhãn vở

Thêm: 3 cái nhãn vở

Có tất cả: ..... cái nhãn vở.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

b) Có: 19 quả cam

Cho đi: 4 quả cam

Còn lại: ..... quả cam.

....	....	....	....	....
------	------	------	------	------

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào ô trống để khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp có kết quả bằng 19.

10		5										
----	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Bài 5.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$12 \square 7 \square 3 = 16$

$11 \square 3 \square 4 \square 8 = 10$

$16 \square 2 \square 4 = 18$

$19 \square 1 \square 8 = 10$

**Bài 6.** Đặt tính rồi tính:

$11 + 8$

$17 + 2$

$7 + 12$

$19 - 6$

$18 - 3$

$9 + 10$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

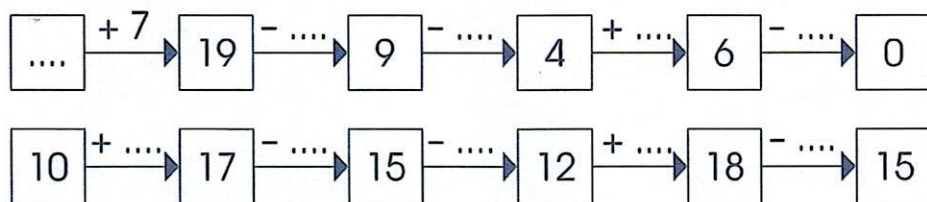
.....

.....

.....

## TIẾT 2

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



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

$$\begin{array}{r} + \quad 7 \\ \dots \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad \dots \\ \quad 14 \\ \hline 16 \end{array} \quad \begin{array}{r} - \quad \dots \\ \quad 7 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad 9 \\ \dots \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad 10 \\ \dots \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} - \quad 18 \\ \quad 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 10 nhãn vở

Đã dùng: 3 nhãn vở.

Còn lại: ..... nhãn vở.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 13 bạn nam

Có: 6 bạn nữ.

Có tất cả: ..... bạn.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

**Bài 4.** Tính:

$$\begin{array}{lll} 10 - 6 + 12 = \dots & 19 - 6 + 4 = \dots & 19 - 9 + 7 = \dots \\ 6 + 10 - 0 = \dots & 14 + 4 + 1 = \dots & 17 + 2 - 4 = \dots \end{array}$$

**Bài 5.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

$$\begin{array}{ll} 10 \square 7 \square 3 = 14 & 13 \square 3 \square 4 = 12 \square 2 \\ 19 \square 2 \square 5 = 12 & 16 \square 2 = 13 \square 6 \square 1 \end{array}$$

**Bài 6.** Điền chữ số thích hợp vào chỗ chấm:

$$\begin{array}{r} - \quad 1\dots \\ \quad 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad 15 \\ \quad \dots \\ \hline 19 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad 1\dots \\ \quad 6 \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} - \quad 16 \\ \quad \dots \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} - \quad 18 \\ \quad 7 \\ \hline 1\dots \end{array} \quad \begin{array}{r} + \quad 11 \\ \quad \dots \\ \hline 18 \end{array}$$

**TIẾT 3**

**Bài 1.** Tính:

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

**Bài 2.** Tính:

$9 + 1 + 8 = \dots$

$5 - 4 + 17 = \dots$

$10 + 5 + 4 = \dots$

$13 + 6 + 0 = \dots$

$6 + 13 - 7 = \dots$

$2 + 17 - 6 = \dots$

$9 + 1 + 3 = \dots$

$13 + 6 - 2 = \dots$

$19 - 8 + 4 = \dots$

**Bài 3.** Viết phép tính thích hợp:

a) Có: 10 lá cờ

Tặng bạn: 3 lá cờ.

Còn lại: ..... lá cờ.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

b) Có: 10 quả cam

Biếu bà: 5 quả cam.

Còn lại: ..... quả cam.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

**Bài 4.** Điền dấu (>, =, <) thích hợp vào ô trống:

$19 - 5 \square 18 - 6$

$10 - 6 + 14 \square 3 + 4 + 12$

$1 + 17 \square 2 + 13$

$18 - 5 + 2 \square 16 - 1$

$19 - 8 + 2 \square 16 - 4 + 5$

$5 + 2 + 12 \square 16 - 0 + 3$

**Bài 5.** Tìm một số, biết rằng khi lấy số đó cộng với 7 rồi trừ đi 6 được bao nhiêu cộng tiếp với 3 thì được kết quả là 16.

Theo đề bài ta có:

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

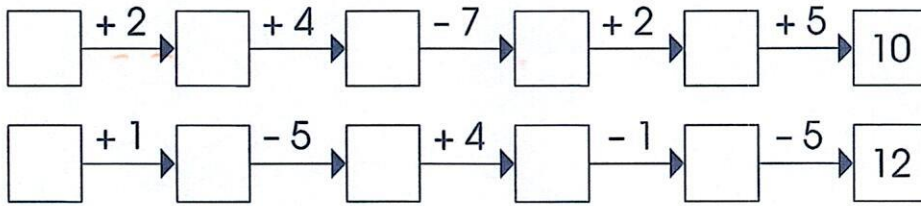
Số cần tìm là: .... Vì:

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



## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 17

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



**Bài 2.** Đặt tính rồi tính:

$15 + 3$	$17 - 4$	$5 + 13$	$6 + 12$	$4 + 14$	$2 + 17$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 3.** Tìm quy luật và điền ba số thích hợp vào mỗi dãy số sau:

.....; 3; .....; 7; .....                      20; 18; 16; .....; .....; .....

0; .....; 4; .....; 8; .....                      15; 14; 13; .....; .....; .....

**Bài 4.** Tính:

$2 + 5 + 3 = \dots$                        $13 + 3 + 2 = \dots$                        $8 + 2 + 6 = \dots$   
 $16 + 0 + 3 = \dots$                        $9 - 4 + 10 = \dots$                        $10 - 3 + 10 = \dots$

**Bài 5.** Cho các số **15**; **12**; **3** và các dấu **+**, **-**, **=**. Hãy lập các phép tính đúng.

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

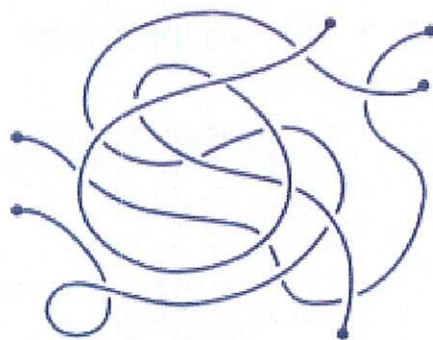
--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

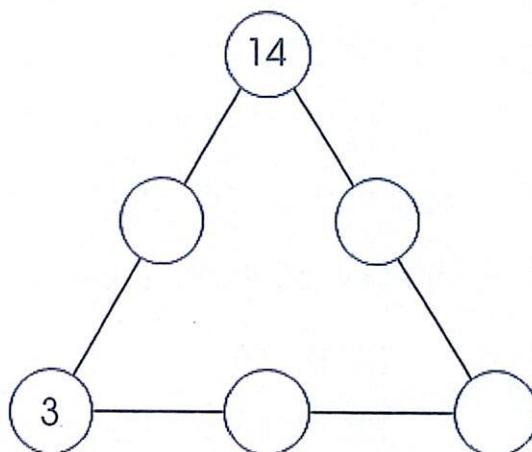
## BÀI TẬP THAM KHẢO

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

Hình dưới đây, có ..... sợi dây.



**Bài 2.** Viết các số **0; 1; 2; 12** thích hợp vào mỗi hình tròn sao cho khi cộng các số trên mỗi cạnh của tam giác đều được kết quả bằng 17.



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

10	3
14	7

12	11
6	5

15	17
0	2

13	16
	4

**Bài 4.** Trong các hình B; C; D; E, hình nào chồng lên hình A để được hình chữ nhật toàn màu đen? (Khoanh vào chữ cái trước hình đúng).



## TUẦN 18

## TIẾT 1

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

$$\square + 3 = 5 + 4$$

$$10 - \square > 10 - 1$$

$$2 + 3 + 4 = \square + 3 + 3$$

$$5 + \square = 0 + 10$$

$$3 + 5 < 9 - \square$$

$$5 + 2 + 1 = 3 + \square + 4$$

**Bài 2.** Đặt tính rồi tính:

$$7 + 10$$

$$5 + 13$$

$$2 + 17$$

$$18 - 4$$

$$15 - 1$$

$$19 - 9$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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

a)

6	7
3	4

3	5
2	4

5	10
0	

b)

3	4
14	15

12	5
11	4

13	12
	1

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

Có 15 con chim đậu trên cành cây cao. Một lát sau, 4 con chim bay đi và 6 con bay đến đậu trên cành cây. Hỏi lúc này, trên cành cây có tất cả bao nhiêu con chim đang đậu?

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

**Bài 5.** Đúng ghi **đ**, sai ghi **s** vào ô trống:

$$19 - 0 = 10 \quad \square$$

$$18 - 2 = 16 \quad \square$$

$$19 - 4 = 15 \quad \square$$

$$16 + 3 = 18 \quad \square$$

$$6 + 13 = 19 \quad \square$$

$$14 + 3 = 18 \quad \square$$

$$17 - 7 = 9 \quad \square$$

$$11 + 2 = 13 \quad \square$$

## TIẾT 2

**Bài 1.** Viết số và phép tính thích hợp vào chỗ chấm:

a) Có: 18 cái kẹo

b) Có: 12 cái bút

Đã ăn: 7 cái kẹo.

Mua thêm: 7 cái bút.

Còn lại: ..... cái kẹo.

Có tất cả: ..... cái bút.

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

...	...	...	...	...
-----	-----	-----	-----	-----

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

$13 + \square = 4 + 13$

$8 + 11 = \square - 0$

$13 - 3 = \square + 8$

$\square - 9 = 13 - 3$

$19 - \square = 17 - 6$

$12 - 2 < 11 - \square$

$9 + 10 = \square + 5$

$19 - \square = 12 + 4$

$17 + 2 > \square + 18$

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

$15 + 4 \dots 14 + 3$

$5 + 11 \dots 11 + 5$

$10 + 2 \dots 11 + 4$

$13 + 5 \dots 2 + 17$

$16 + 2 \dots 3 + 13$

$10 + 5 \dots 6 + 11$

$15 + 2 \dots 13 + 2$

$13 + 5 \dots 11 + 7$

**Bài 4.** Tìm một số, biết rằng khi lấy số đó cộng với 4 rồi trừ đi 4 được bao nhiêu trừ tiếp cho 3 thì được kết quả là 12.

Theo đề bài ta có:

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

Số cần tìm là: .... Vì:

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

## TIẾT 3

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$19 - 7$	$12 - 2$	$16 - 3$	$19 - 4$	$18 - 6$	$15 - 3$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Bài 2.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào chỗ chấm:

$$\boxed{14} \xrightarrow{\text{..... } 2} \textcircled{16}$$

$$\boxed{19} \xrightarrow{\text{..... } 4} \textcircled{15}$$

$$\boxed{16} \xrightarrow{\text{..... } 2} \textcircled{18}$$

$$\boxed{19} \xrightarrow{\text{..... } 9} \textcircled{10}$$

**Bài 3.** Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng ba số ở ba ô liên tiếp đều có kết quả là 13.

1						9					
---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

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

- |  |   |
|--|---|
| Số liền trước của 16 là 17. <input type="checkbox"/> | Số gồm 1 chục 5 đơn vị là 14. <input type="checkbox"/>      |
| Số liền sau của 18 là 19. <input type="checkbox"/>   | Số bé nhất có hai chữ số là 10. <input type="checkbox"/>    |
| Số ở giữa 18 và 19 là 14. <input type="checkbox"/>   | Số lẻ bé nhất có hai chữ số là 11. <input type="checkbox"/> |

**Bài 5.** Tìm một số, biết rằng khi lấy số đó trừ đi 4 rồi cộng với 6 được bao nhiêu trừ đi 6 thì được kết quả là số lẻ bé nhất có hai chữ số. Số lẻ bé nhất có hai chữ số là: ....

Theo đề bài ta có:

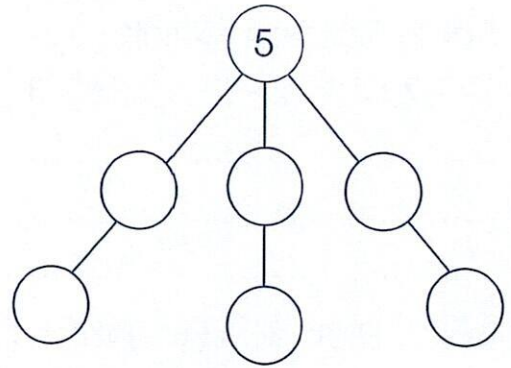
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Số cần tìm là: .... Vì:

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

## PHIẾU TỰ LUYỆN CUỐI TUẦN 18







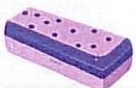





**Bài 1.** Điền vào mỗi hình tròn một số trong các số **2; 3; 4; 6; 7; 8** sao cho khi cộng các số trên mỗi đường thẳng đều được kết quả bằng 15.



**Bài 2.** Điền số thích hợp vào các ô trống sao cho khi cộng ba số theo hàng ngang, cột dọc đều có kết quả bằng 15.

11		3
	11	1

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

 + 
  + 
  = 9  
 + 
  + 
  = 5  
 + 
  + 
  = 5  
 + 
  + 
  =

**Bài 4.** Điền dấu (+, -) thích hợp vào ô trống:

5		3		10	=	18
16		6		5	=	15
1		16		3	=	14

**Bài 5.** Nối phép tính với kết quả của phép tính đó:

$11 + 4 < \square$        $14 + 4 > \square$        $10 + 1 = \square$

- 14     15     11     18     19     10

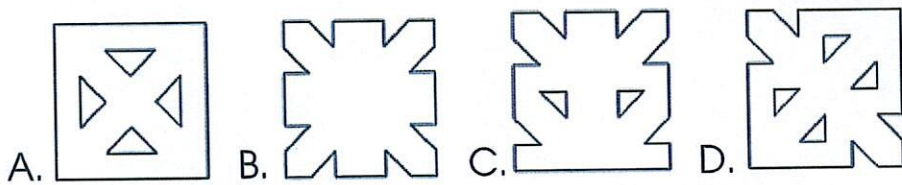
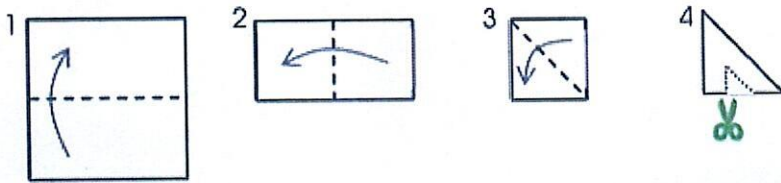
## BÀI TẬP THAM KHẢO

**Bài 1.** Quan sát quy luật và điền số tiếp theo vào chỗ chấm:

14; 15; 16; .....; .....      19; 18; 17; .....; .....

10; 12; 14; .....; .....      19; 17; 15; .....; .....

**Bài 2.** Nam gấp một tờ giấy hình vuông làm ba lần theo chiều mũi tên rồi cắt ra như hình dưới đây. Bạn ấy sẽ thu được hình nào? Khoanh vào chữ cái có kết quả đúng:

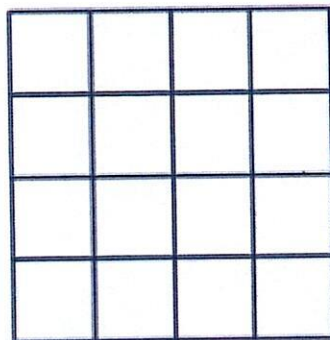
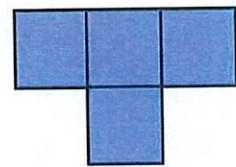


**Bài 3.** An có các miếng ghép như hình bên:

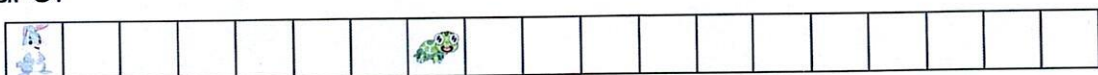
An đặt chúng vào trong một hình vuông lớn.

Hỏi An cần sử dụng bao nhiêu miếng ghép để

hoàn chỉnh hình dưới đây? Điền số lượng miếng ghép cần dùng vào chỗ chấm:



**Bài 4.** Rùa và Thỏ cùng lúc di chuyển về phía trước, vị trí xuất phát của hai con khác nhau. Khi Rùa đi được một ô thì Thỏ đã đi được hai ô.

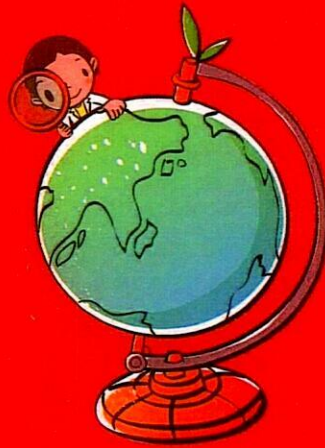


Vậy Thỏ đuổi kịp Rùa ở ô nào? Em hãy đánh dấu X vào ô đó.









**ARCHIMEDES**

**MAM 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