

**ĐỀ 1****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng .....năm .....

**Lớp****Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1(MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S (1 điểm)**

$$6 - 3 + 5 = 8 \quad \square$$

$$8 - 4 + 5 = 4 \quad \square$$

**Câu 2(MĐ1). Nối  $\square$  với số thích hợp (1 điểm)**

$$8 - 6 > \square \quad \square 9$$

$$5 + 3 < \square \quad \square 1$$

**Câu 3. (MĐ2). Cho dãy số: 1; 3; .....7; 9. Số điền vào chỗ chấm là: (1 điểm)**

A. 2

C. 5

B. 4

D. 6

**Câu 4. (MĐ2). Cho các số: 4; 2; 9; 0; 7; 1. (1điểm)**

a) Xếp các số theo thứ tự từ bé đến lớn:

.....

b) Xếp các số theo thứ tự từ lớn đến bé:

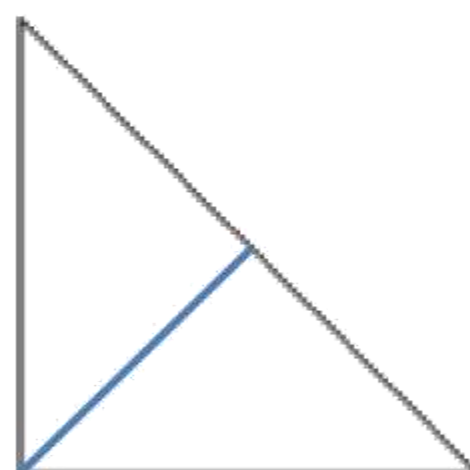
.....

**Câu 5. (MĐ2). Hình bên có mấy hình tam giác? (1 điểm)**

A. 2 hình tam giác

B. 3 hình tam giác

C. 4 hình tam giác



**II. Tự luận (5 điểm)**

**Câu 1. (MĐ1). Tính (1 điểm)**

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

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

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

$7 - 4 - 2 = \dots\dots$

$7 - 3 - 1 = \dots\dots$

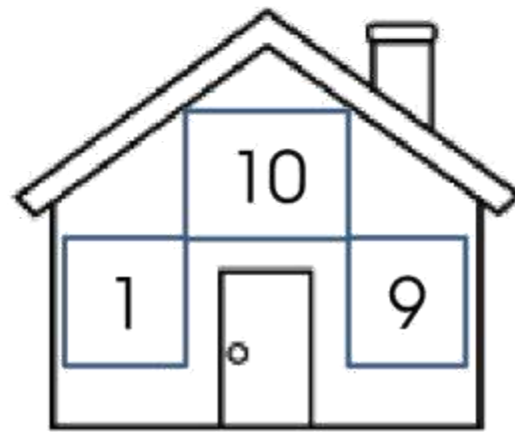
$7 - 1 - 2 = \dots\dots$

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

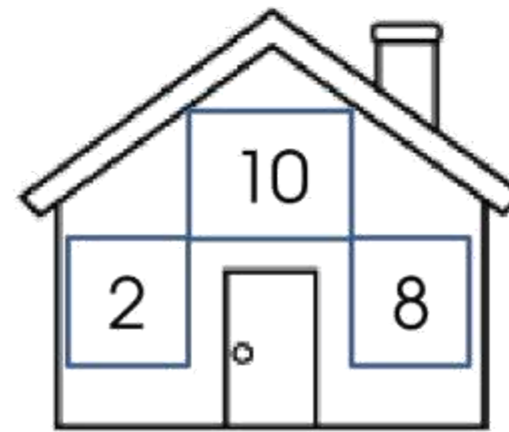
$7 - 6 - 1 = \dots\dots$

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

**Câu 2. (MĐ2). Viết phép tính thích hợp để hoàn thành “ngôi nhà phép tính” (1 điểm)**



	+		=	
	+		=	
	-		=	
	-		=	



	+		=	
	+		=	
	-		=	
	-		=	

**Câu 3. (MĐ2). > , < , = ? (1 điểm)**

$2 + 1 \dots 4 + 0$

$3 - 0 \dots 2 + 3$

**Câu 4. (MĐ3). Viết phép tính thích hợp (1 điểm)**



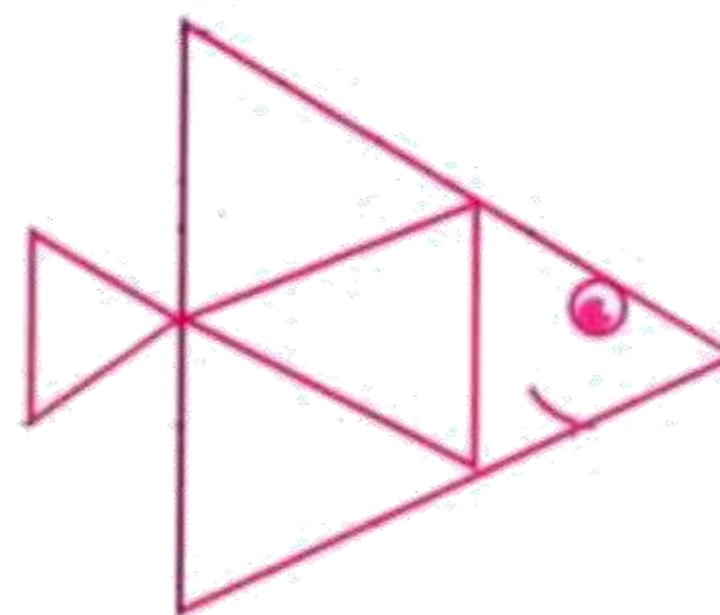
--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

**Câu 5. (MĐ3). Số? (1 điểm)**

..... hình tam giác



**ĐỀ 2****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng .....năm .....

**Lớp****Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Đánh dấu X vào  đặt trước cách viết đúng: (1 điểm)**

$5 + 3 < 6$

$5 + 3 = 6$

$5 + 3 > 6$

**Câu 2. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào  (1 điểm)**

$4 + 1 + 3 = 8$

$5 - 0 + 3 = 7$

$3 + 3 + 2 = 7$

$6 - 3 + 4 = 8$

**Câu 3. (MĐ1). Trong các số từ 0 đến 10, số lớn nhất có 1 chữ số là: (1 điểm)**

A. 10

C. 8

B. 9

D. 7

**Câu 4. (MĐ2). Em hãy vẽ tiếp 3 hình thích hợp nữa vào ô trống (1 điểm)****Câu 5. (MĐ2). Số? (1 điểm)**

Có.....hình tròn.



## II. Tự luận

**Câu 1. (MĐ2). Số? (1 điểm)**

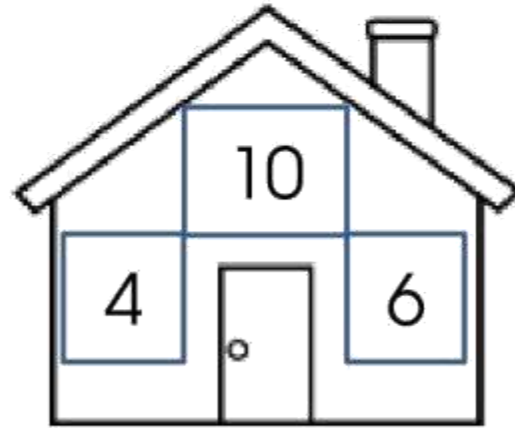
$$7 + \dots = 4 + 4$$

$$2 + 3 = 7 - \dots$$

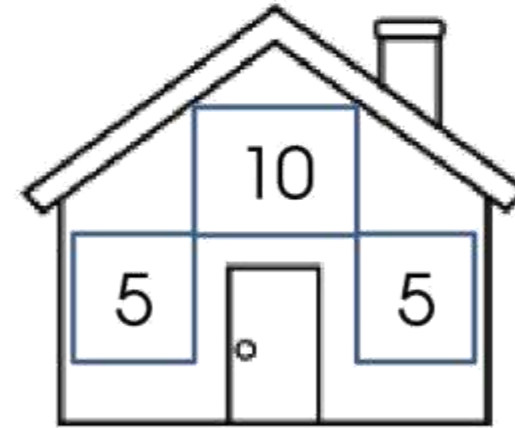
$$\dots + 0 = 5 + 2$$

$$1 + 6 = \dots - 0$$

**Câu 2. (MĐ2). Viết phép tính thích hợp để hoàn thành “ngôi nhà phép tính” (1 điểm)**



	+		=	
	+		=	
	-		=	
	-		=	



	+		=	
	-		=	

**Câu 3. (MĐ2). <, >, = (1 điểm)**

$$1 + 4 \square 5 - 2$$

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

$$5 - 3 \square 4 - 0$$

$$2 + 3 \square 0 + 5$$

**Câu 4. (MĐ3). Viết phép tính thích hợp: (1 điểm)**




**Câu 5. (MĐ3). Đố? (1 điểm)**

Em đoán xem ba bạn Trường, Thành, Hùng ai mặc áo màu nào? Em viết tên bạn đó vào chỗ trống ở dưới áo. Biết rằng :

- Thành không mặc áo màu đỏ
- Bạn Hùng không mặc áo màu đỏ mà cũng không mặc áo màu vàng



**ĐỀ 3****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm .....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

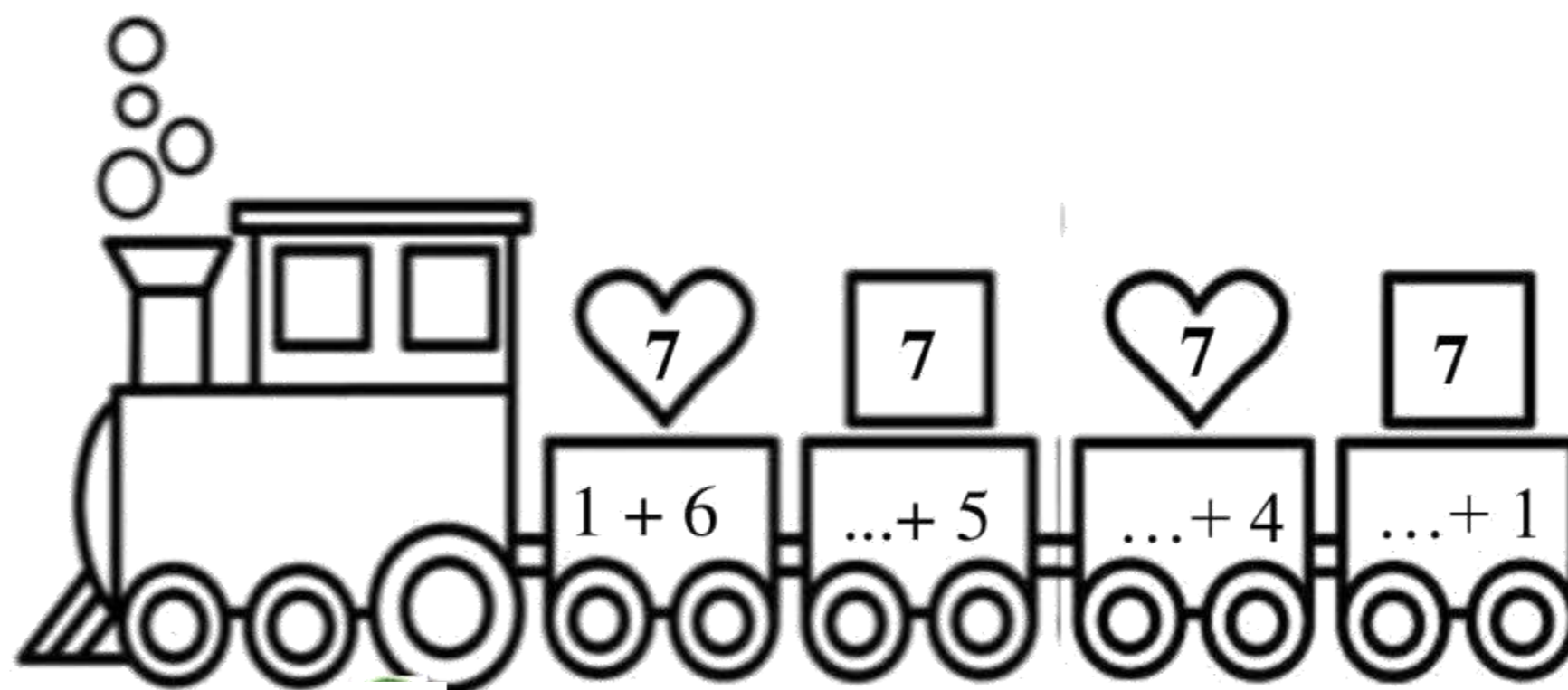
**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ngôi sao (1 điểm)**

$5 + 4 = 8$  

$6 + 2 = 7$  

$8 - 3 = 5$  

$9 - 1 = 6$  

**Câu 2. (MĐ2). Số? (1 điểm)****Câu 3. (MĐ1). Điền dấu thích hợp vào chỗ chấm: (2 điểm)**

a)  $5 + 4 \dots\dots 4 + 5$

A. &gt;

B. &lt;

C. =

b)  $9 - 1 \dots\dots 2 + 7$

A. &gt;

B. &lt;

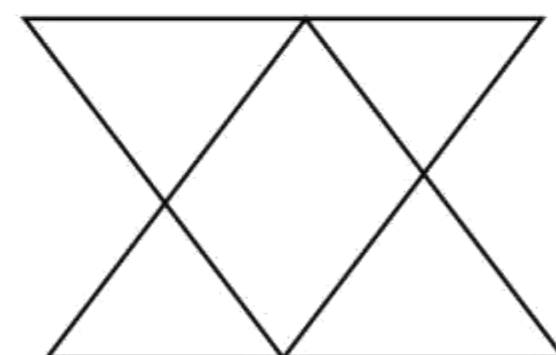
C. =

**Câu 4. (MĐ2). Hình bên có mấy hình tam giác? (1 điểm)**

A. 4 hình tam giác

B. 5 hình tam giác

C. 6 hình tam giác



**II. Tự luận (5 điểm)**

**Câu 1. (MĐ2). Điền số thích hợp vào ô trống (theo mẫu): (1 điểm)**

4	+	2	1	0	3	6	5	4
		6						

4	-	10	7	8	9	4	5	6
		6						

**Câu 2. (MĐ2). Cho các số: 10; 3; 2; 7; 9; 6; 4 (1 điểm)**

a) Sắp xếp các số trên theo thứ tự:

+ Từ bé đến lớn: .....

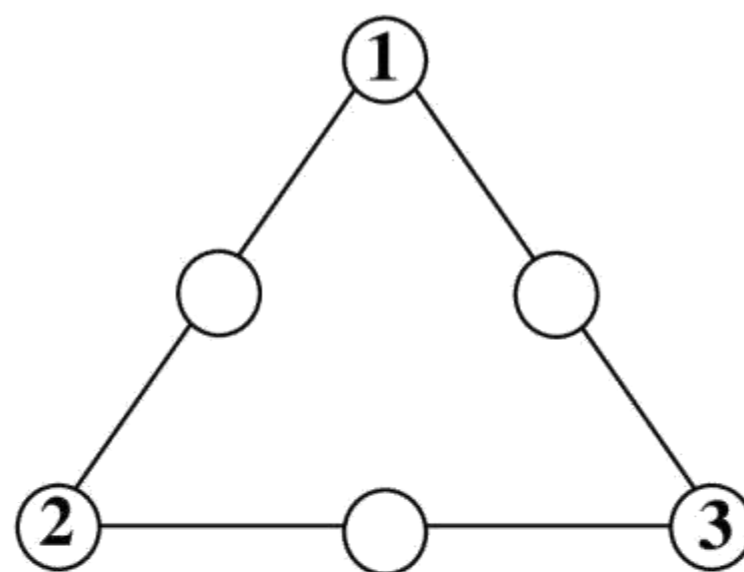
+ Từ lớn đến bé: .....

b) Trong các số trên, số lớn nhất là.....; số bé nhất là:.....

**Câu 3. (MĐ3). Viết 2 phép tính cộng và hai phép tính trừ thích hợp: (1 điểm)**



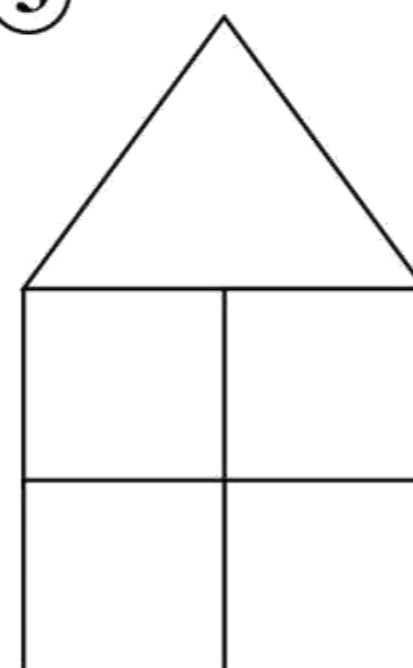

**Câu 4. (MĐ3). Điền các số 4; 5; 6 vào ô trống để cộng ba số trên mỗi cạnh của hình tam giác đều bằng 9: (1 điểm)**



**Câu 5. (MĐ2). Số ? (1 điểm)**

Có..... hình vuông.

Có.....hình tam giác.



**ĐỀ 4****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm.....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào  (1 điểm)**

$3 + 5 - 7 = 1$

$7 + 2 - 3 = 4$

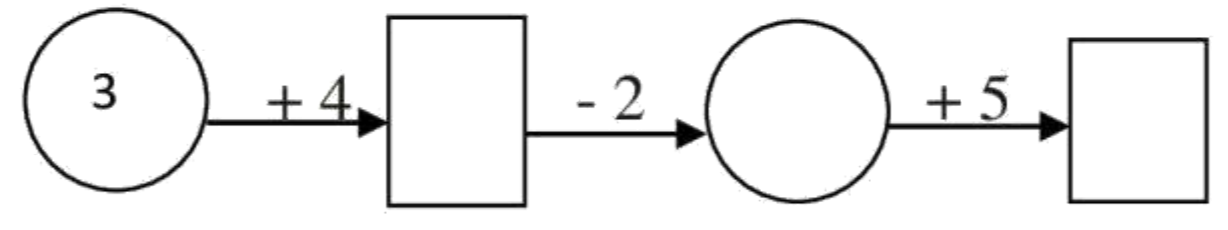
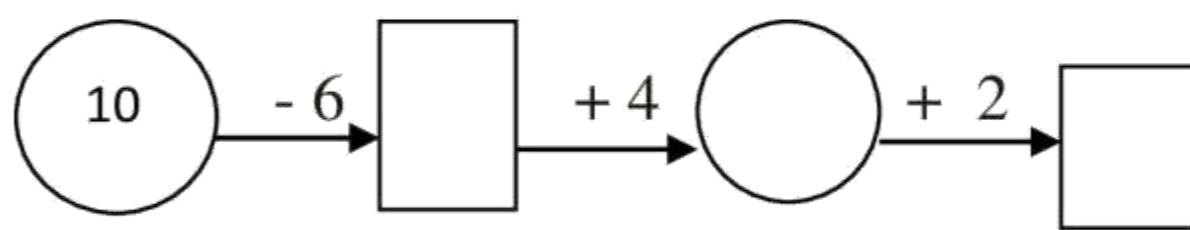
**Câu 2. (MĐ1). Viết các số: 8; 1; 5; 4; 7; 2 theo thứ tự từ bé đến lớn: (1 điểm)**

A. 2; 1; 4; 5; 7; 8

B. 8; 7; 5; 4; 2; 1

C. 1; 2; 4; 5; 7; 8

D. 1; 2; 4; 5; 8; 7

**Câu 3. (MĐ1). Số? (1 điểm)****Câu 4. (MĐ2). Nối phép tính với kết quả thích hợp: (1 điểm)**

$4 + 5 - 2$

$10 - 3 + 0$

$9 - 6 + 4$

$6 + 3 - 5$

1

9

8

7

6

5

4

$10 - 5 + 3$

$0 + 10 - 2$

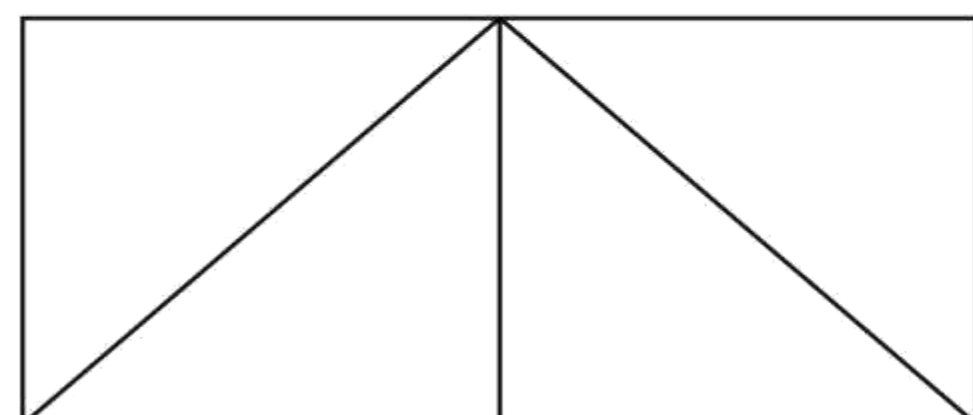
$5 + 3 - 2$

$1 + 6 - 2$

**Câu 5. (MĐ2). Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng: (1 điểm)**

Hình bên có số hình tam giác là:

A. 4    B. 5    C. 6



## II. Tự luận

**Câu 1. (MĐ2). Tính: (1 điểm)**

	+	3	=	10
+	😊	+	😊	-
3	+	4	=	
=	😊	=	😊	=
	-	7	=	

**Câu 2. (MĐ2). Điền dấu > < = vào chỗ chấm (1 điểm)**

$$4 + 3 \dots\dots 2 + 6 \qquad 5 + 2 \dots\dots 4 + 4$$

$$8 - 5 \dots\dots 7 - 1 \qquad 7 - 0 \dots\dots 4 + 2$$

**Câu 3. (MĐ2). Viết số thích hợp vào ô trống: (1 điểm)**

	4	5	1	2	3	6
--	---	---	---	---	---	---


+ 2

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


- 3

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

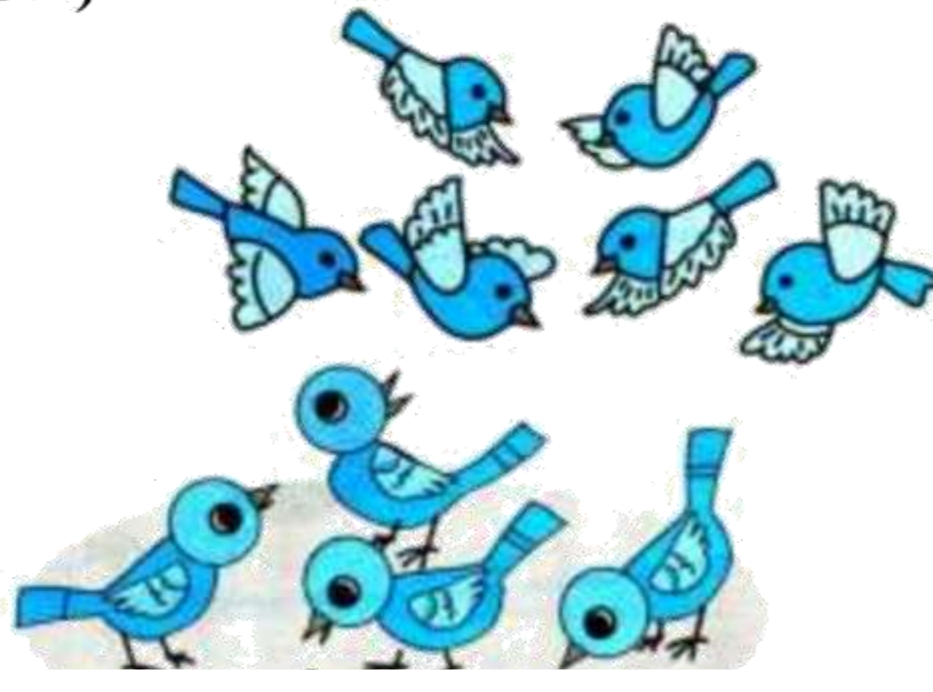
**Câu 4. (MĐ3). Viết phép tính thích hợp: (1 điểm)**



--	--	--	--	--

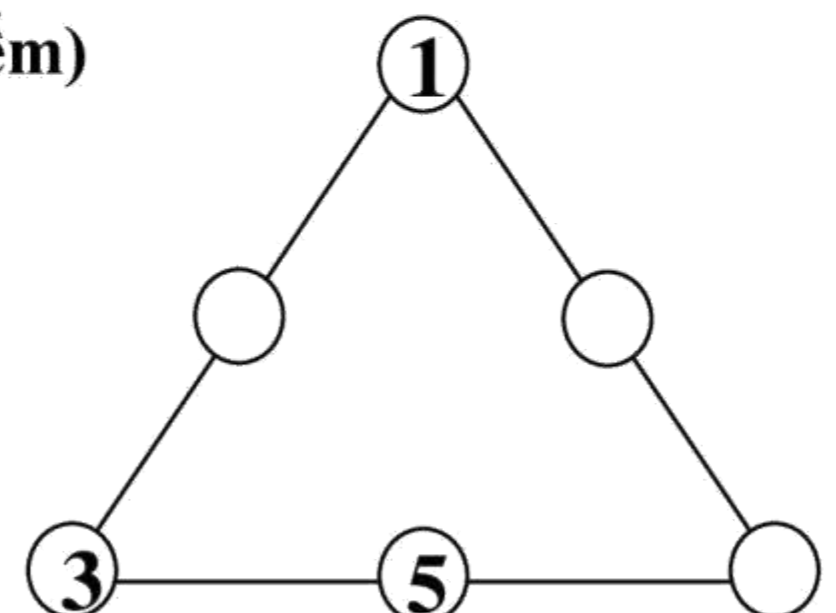


--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

**Câu 5. (MĐ3). Điền các số 2; 6; 7 vào các ô trống sao cho cộng ba số trên mỗi cạnh của hình tam giác đều có kết quả bằng 10 (1 điểm)**





**ĐỀ 5****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng ....năm .....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào  (1 điểm)**

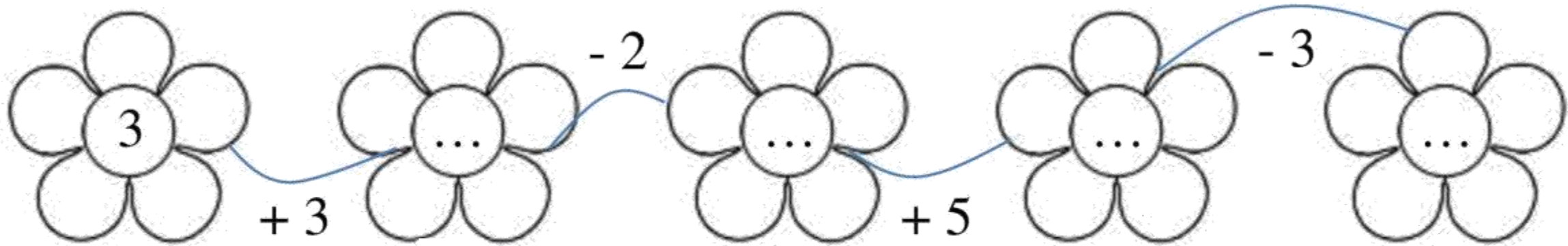
$4 + 3 + 3 = 9$



$3 + 6 + 1 = 10$



$9 - 6 + 7 = 10$

**Câu 2. (MĐ1). Điền số thích hợp vào ô trống (1 điểm)****Câu 3. (MĐ2). Nối phép tính với ô trống thích hợp (theo mẫu) (1 điểm)**

$8 - 6$

$6 - 2$

$8 + 1$

$7 + 2$



&lt; 5 &lt;



$8 - 4$

$3 + 2$

$4 + 4$

$9 - 3$

**Câu 4. (MĐ2). Viết các số: 8; 3; 1; 10; 5. (1 điểm)**

a, Theo thứ tự từ bé đến lớn: .....

b, Theo thứ tự từ lớn đến bé: .....

**Câu 5. (MĐ2).**

<b>+</b>	<b>-</b>
----------	----------

 ? (1 điểm)

$4 \square 2 = 6$

$6 \square 3 \square 3 = 0$

$6 \square 2 = 4$

$1 \square 5 \square 2 = 4$

## II. Tự luận

**Câu 1. (MĐ1). Tính (1 điểm)**

$$9 - 1 = \dots$$

$$6 + 2 = \dots$$

$$7 + 1 = \dots$$

$$9 - 5 = \dots$$

$$7 - 3 = \dots$$

$$6 - 2 = \dots$$

$$9 - 7 = \dots$$

$$8 - 6 = \dots$$

$$5 - 3 = \dots$$

**Câu 2. (MĐ2). Số? (1 điểm)**

$$9 = \dots + 4$$

$$3 + \dots > 9 - 1$$

$$3 + 6 < 7 + \dots$$

$$10 = 7 + \dots$$

$$10 - 4 < 7 - \dots$$

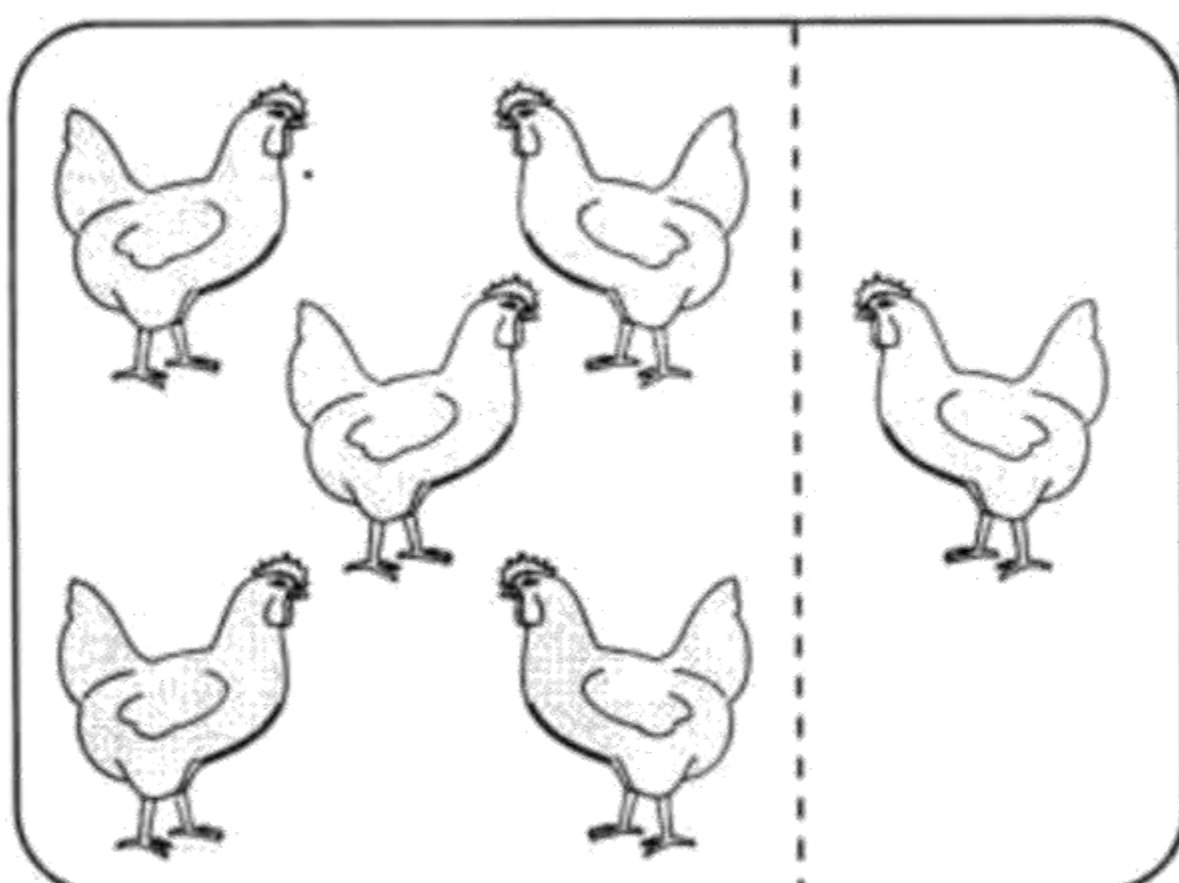
$$\dots - 5 > 3 + 1$$

$$9 = 10 - \dots$$

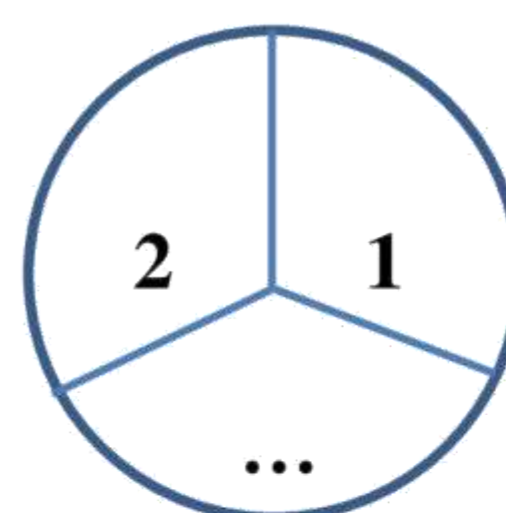
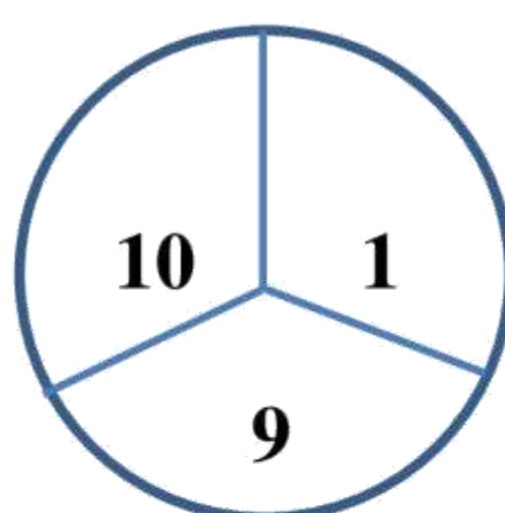
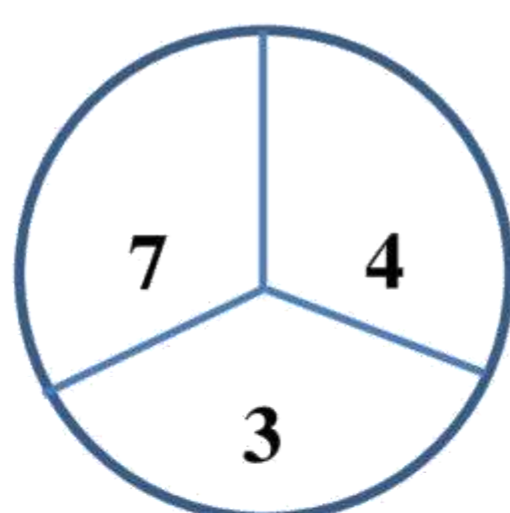
$$8 - \dots = 9 - 1$$

$$7 - \dots = 8 - 2$$

**Câu 3. (MĐ3). Viết 1 phép tính cộng, 1 phép tính trừ thích hợp; (1 điểm)**



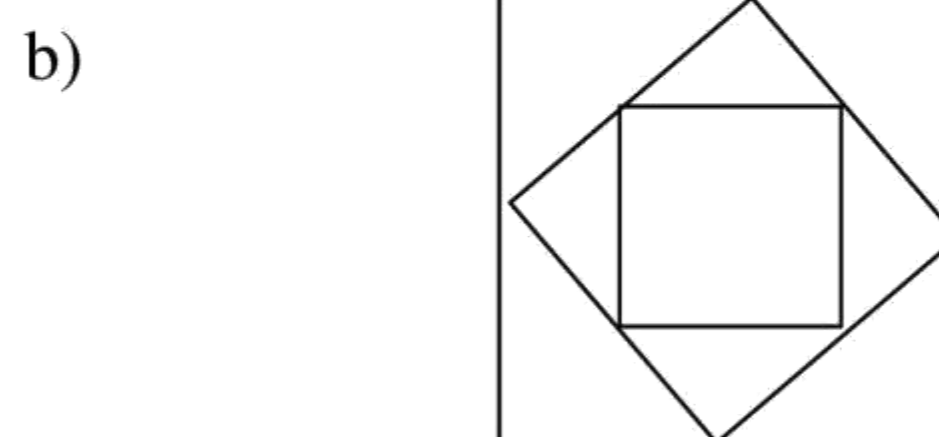

**Câu 4. (MĐ3). Điền số thích hợp (1 điểm)**



**Câu 5. (MĐ2). Trong hình dưới đây: (1 điểm)**



Có..... hình tam giác



Có..... hình vuông

**ĐỀ 6**

**KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm .....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)**

**Câu 1. (MĐ1). Số điền vào chỗ chấm: 3; 4; 5;.....;.....;8; 9; 10 (1 điểm)**

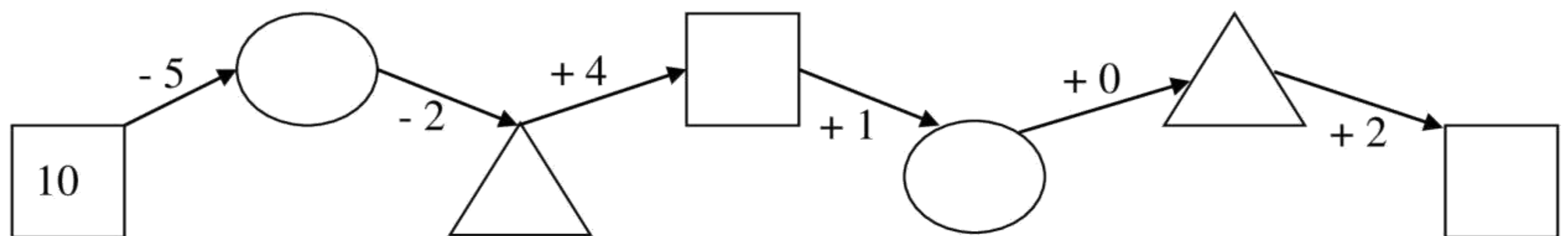
A. 6

B. 7

C. 6; 7

D. 6; 7; 8

**Câu 2. (MĐ1). Số? (1 điểm)**



**Câu 3. (MĐ2). Số ? (1 điểm)**

$3 + \square = 10$

$7 - \square = 4$

$4 + 5 = 5 + \square$

$\square + 7 = 9$

$\square - 5 = 0$

$5 + 2 = 7 - \square$

$8 = 5 + \square$

$7 = \square + 4$

$4 + 6 = \square + 10$

**Câu 4. (MĐ2). Nói (theo mẫu): (1 điểm)**

$6 + 1$

$6 + 2$

$4 + 6$

$10 - 2$

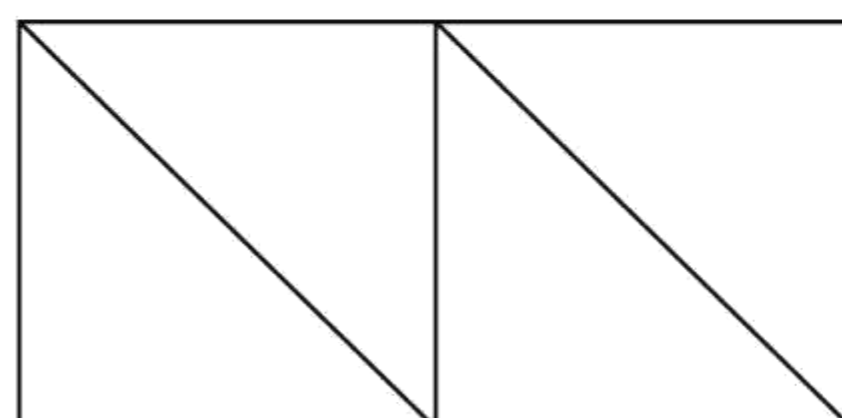
$10 - 0$

$9 - 2$

**Câu 5. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ chấm (1 điểm)**

Có 2 hình vuông.....

Có 5 hình tam giác .....



## II. Tự luận (5 điểm)

**Câu 1. (MĐ2). Tính: (1 điểm)**

10	-	1	=	
-	😊	+	😊	-
	+	2	=	3
=	😊	=	😊	=
9	-		=	

**Câu 2. (MĐ2). Điền dấu <, >, = vào chỗ chấm ? (1 điểm)**

$6 + 4 \dots 8$

$7 + 3 \dots 3 + 7$

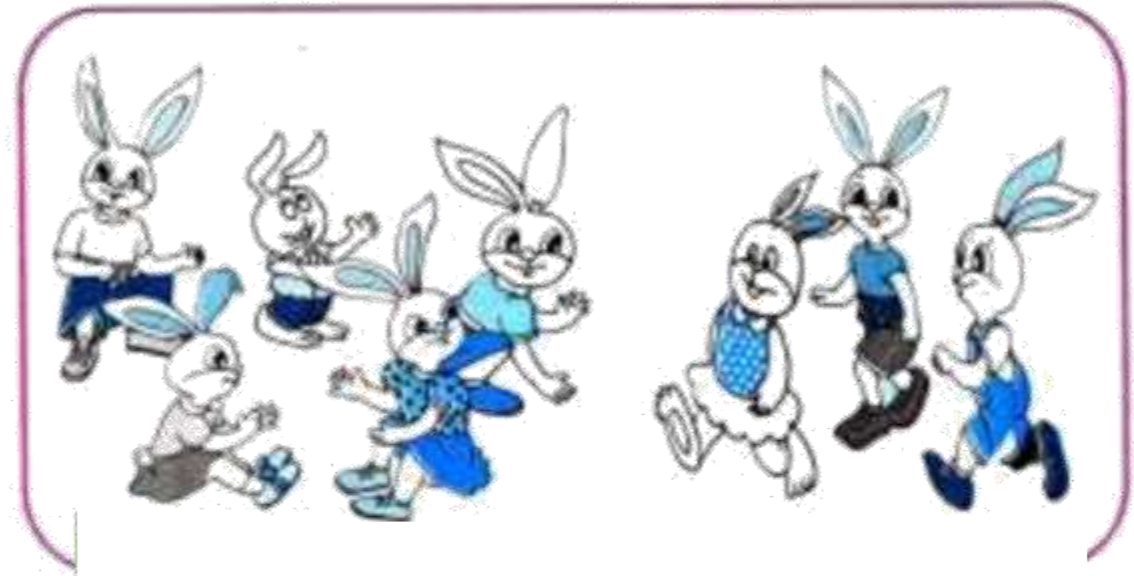
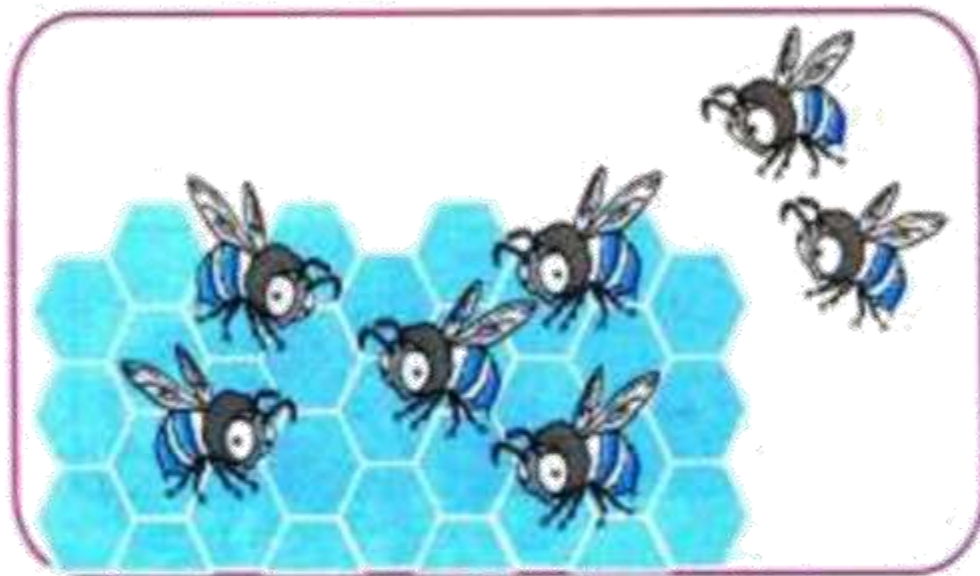
$6 \dots 2 + 5$

$8 - 2 \dots 10 - 6$

$8 + 0 \dots 5 + 3$

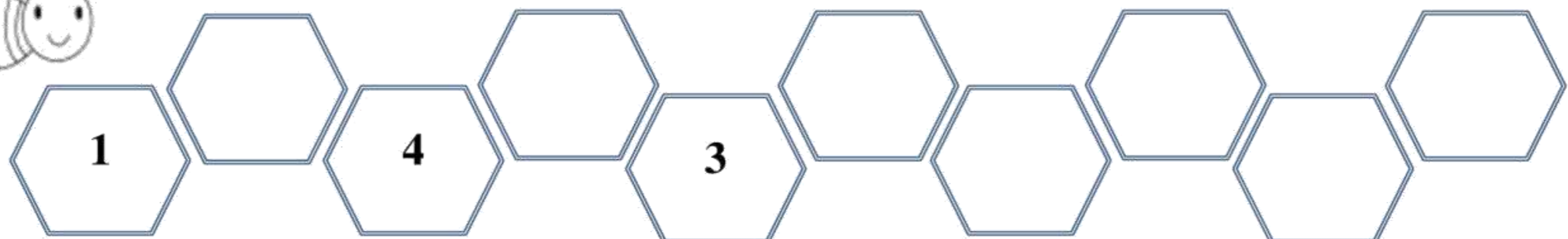
$4 + 5 \dots 6 + 4$

**Câu 3. (MĐ3). Viết 2 phép tính cộng thích hợp: (1 điểm)**





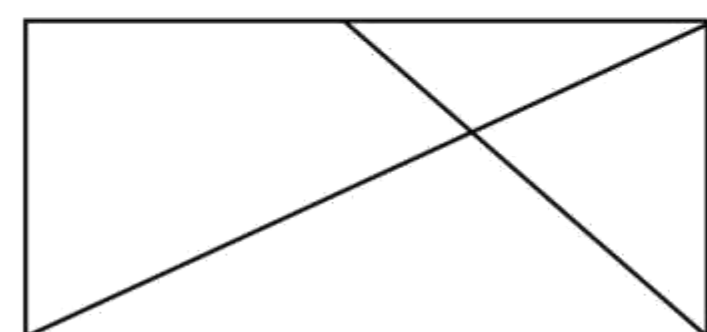
**Câu 4. (MĐ3). Điền số thích hợp vào ô trống sao cho cộng ba số ở ba ô liền nhau có kết quả bằng 8: (1 điểm)**



**Câu 5. (MĐ2). Cho hình vẽ: (1 điểm)**

Hình bên có.....hình tam giác.

Hình bên có.....hình tứ giác.



**ĐỀ 7****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm .....

**Lớp****Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Viết các số: (1 điểm)**

a) Từ 4 đến 10 .....


b) Từ 10 đến 1 .....


**Câu 2. (MĐ1). Đánh dấu X vào  đặt trước cách viết đúng:**


$7 - 3 > 5$


$7 - 3 < 5$


$7 - 3 = 5$

**Câu 3. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào  (1 điểm)**

$7 - 1 - 3 = 3$  

$4 + 1 + 2 = 7$  

$7 - 4 - 2 = 2$  

$5 + 0 - 2 = 7$  

**Câu 4. (MĐ2). Nối  với số thích hợp: (1 điểm)**

$7 + \square = 8$

$6 + \square = 8$

$\square + 3 = 8$



$8 - \square = 3$

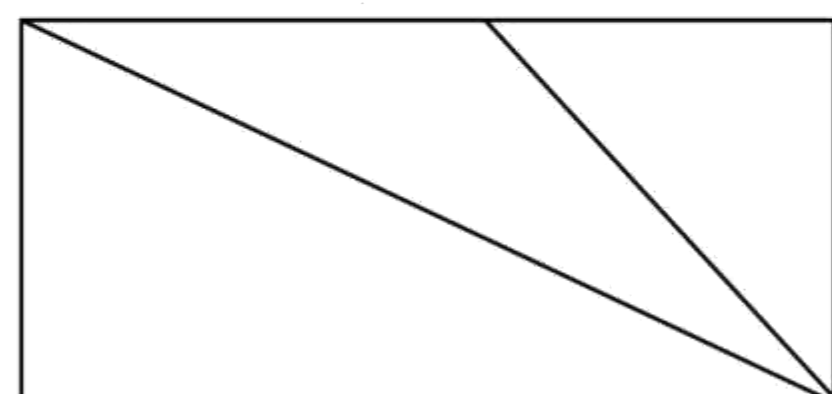
$8 - \square = 6$

$8 - \square = 7$

**Câu 5. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ chấm (1 điểm)**

Hình bên có 1 hình chữ nhật. ....

Hình bên có 3 hình tam giác. ....



## II. Tự luận (5 điểm)

### Câu 1. (MĐ1). Tính (1 điểm)

$$\begin{aligned}7 + 2 &= \dots \\9 - 0 &= \dots \\0 + 9 &= \dots\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}9 - 4 &= \dots \\8 - 3 &= \dots \\2 + 3 &= \dots\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}8 - 7 &= \dots \\10 - 6 &= \dots \\5 - 3 &= \dots\end{aligned}$$

### Câu 2. (MĐ2). Điền số thích hợp (1 điểm)

5

	0	1	2	3	4	5
+	5					

### Câu 3. (MĐ2). Điền dấu $<$ , $>$ , $=$ vào chỗ chấm ? (1 điểm)

$7 - 4 \dots\dots\dots 5 - 0$

$4 - 0 \dots\dots\dots 5 - 1$

$9 + 1 \dots\dots\dots 5 + 4$

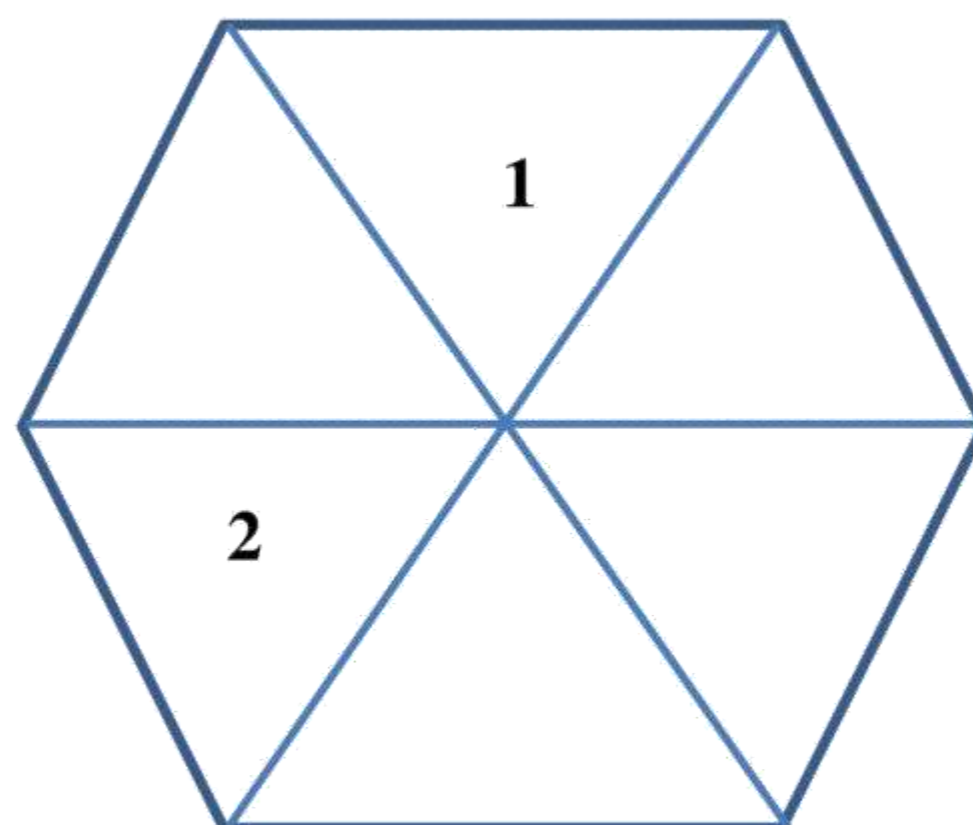
$5 - 2 \dots\dots\dots 4 - 2$

### Câu 4. (MĐ3). Viết phép tính thích hợp (1 điểm)



--	--	--	--	--

### Câu 5. (MĐ3). Điền mỗi số 1; 2; 6 vào một hình tam giác để cộng 3 số trên 3 hình tam giác liền nhau nào cũng bằng 9 (1 điểm)



**ĐỀ 8****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm .....

Lớp


**Nhận xét của giáo viên**


.....


.....

**I. Trắc nghiệm (5 điểm)**

**Câu 1. (MĐ1).** Đánh dấu X vào  đặt trước cách viết đúng: (1 điểm)  
 Các số từ 0 đến 10 theo thứ tự từ bé đến lớn là:

 0; 1; 3; 2; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10

 1; 0; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10

 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10

**Câu 2. (MĐ1).** Nối  với số chỉ kết quả tương ứng: (1 điểm)

$7 + 3 =$   

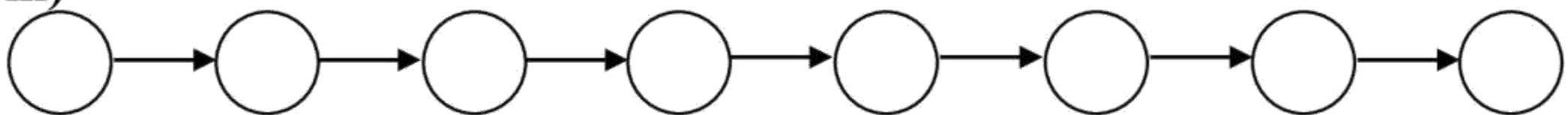
$10 - 6 =$   

$1 + 9 =$

$10 - 3 =$   

**Câu 3. (MĐ2).** Viết các số 6; 5; 0; 2; 10; 7; 4; 3 theo thứ tự từ bé  $\longrightarrow$  lớn.

(1 điểm)



**Câu 4 : (MĐ1).** Đúng ghi “Đ”, sai ghi “S” vào ô trống. (1 điểm)

$2 + 3 > 5$

$7 = 7$

$5 + 0 = 5$

$3 < 1$

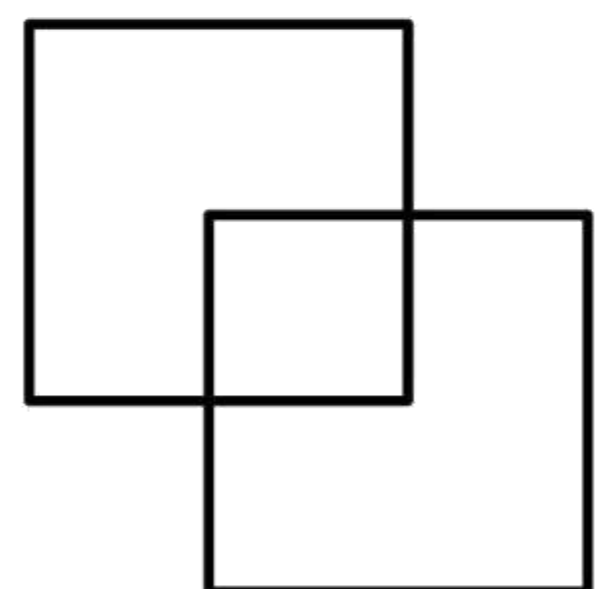
**Câu 5. (MĐ2).** Có ..... hình vuông ? (1 điểm)

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5



## II. Tự luận

### Câu 1. (MĐ1). Tính (1 điểm)

$10 - 4 + 3 = \dots\dots$

$10 - 5 + 2 = \dots\dots$

$10 + 0 - 4 = \dots\dots$

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

$7 - 4 + 6 = \dots\dots$

$8 - 3 + 3 = \dots\dots$

### Câu 2. (MĐ2). Số? (1 điểm)

$7 + \dots\dots = 7$

$\dots\dots - 2 = 5$

$7 - \dots\dots = 1$

$\dots\dots + 2 = 8$

$6 - 1 = \dots\dots$

$7 - \dots\dots = 6$

### Câu 3. (MĐ2). Điền dấu $<$ , $>$ , $=$ vào chỗ chấm ? (1 điểm)

$0 \dots 10 - 9$

$10 - 4 \dots 3 + 2$

$2 \dots 7 - 5$

$9 - 7 \dots 1 + 3$

### Câu 4. (MĐ3). Mỗi biển báo giao thông dưới đây có hình dạng gì?(1 điểm)



Hình .....

Hình .....

Hình .....

Hình .....

### Câu 5. (MĐ3). Đố? (1 điểm)

Ba bạn Trương, Quang, Ngọc cùng ngồi một bàn học. Bạn Quang ngồi ở bên phải bạn Ngọc, bạn Ngọc ngồi ở bên phải bạn Trương. Hỏi bạn nào ngồi giữa hai bạn còn lại. Em hãy viết tên bạn ngồi giữa vào ô trống.



.....



**ĐỀ 9****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....


Thứ..... ngày..... tháng .....năm.....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm ( 5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào  (1 điểm)**

a. Số bé nhất có 2 chữ số là:

9     10     15 

b. Số mười hai viết là:

12     102 **Câu 2. (MĐ1). Đánh dấu X vào  đặt sau kết quả đúng. (1 điểm)**

Cho các số: 3; 2; 1; 5; 6; 12; 9; 11


a. Số lớn nhất là:

9     12     11 

b. Số bé nhất là:

2     3     1 **Câu 3. (MĐ2). Nối theo mẫu (1 điểm)**

$9 - 6 + 0$
$7 + 1 - 4$
$9 - 4 + 3$

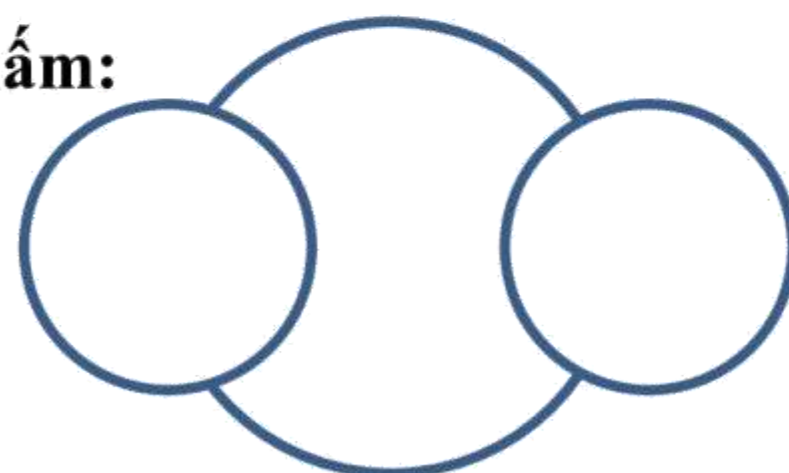


8
9
3
4

$5 + 3 - 7$
$9 - 1 - 0$
$8 - 5 + 6$

**Câu 4. (MĐ2). Vẽ hình còn thiếu (1 điểm)****Câu 5. (MĐ2). Điền số thích hợp vào chỗ chấm:**

Trong hình bên có ..... hình tròn



### III. Tự luận (5 điểm)

#### Câu 1. (MĐ1). Tính (1 điểm)

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

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

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

$7 - 4 - 2 = \dots\dots\dots$

$7 - 3 - 1 = \dots\dots\dots$

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

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

$7 - 6 - 1 = \dots\dots\dots$

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

#### Câu 2. (MĐ2). Điền dấu $>$ $<$ $=$ vào chỗ chấm (1 điểm)

$4 + 3 \dots\dots\dots 7$

$5 + 2 \dots\dots\dots 6$

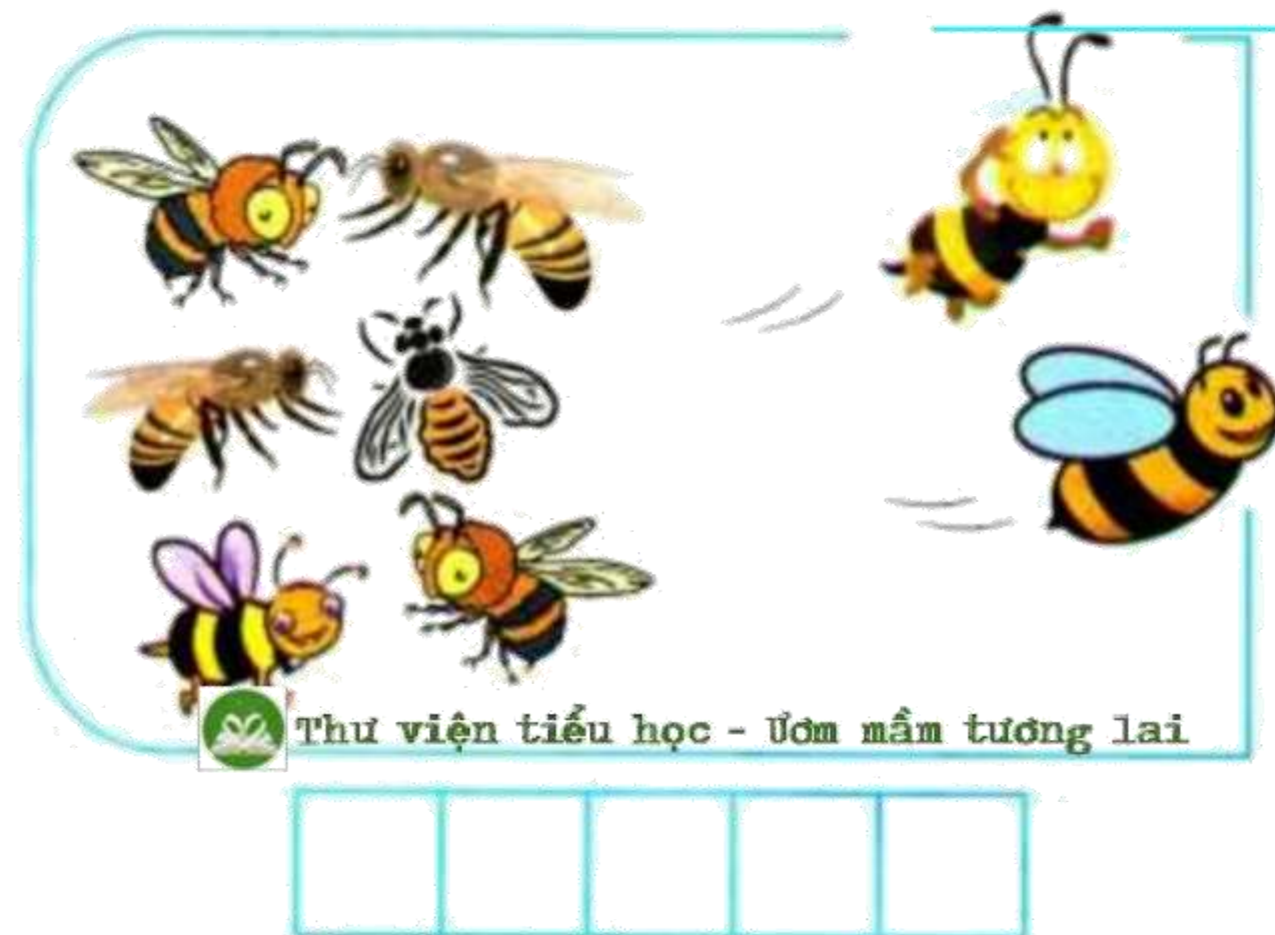
$8 - 5 \dots\dots\dots 4$

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

#### Câu 3. (MĐ2). Điền số thích hợp vào ô trống (1 điểm)

	-	1	=	9
-		+		-
1	+	2	=	
=		=		=
9	-		=	6

#### Câu 4. (MĐ3). Viết phép tính thích hợp: (1 điểm)

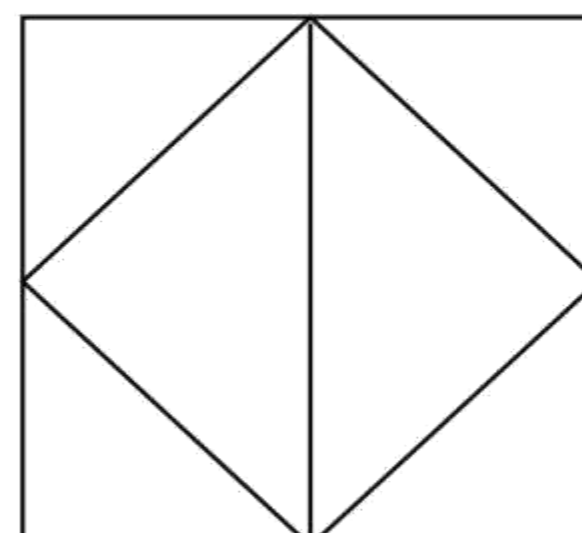


#### Câu 5. (MĐ3). Số? (1 điểm)

Hình bên có:

..... hình chữ nhật

..... hình tam giác.



**ĐỀ 10****KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN**

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm.....

Lớp

**Nhận xét của giáo viên**

.....

.....

**I. Trắc nghiệm ( 5 điểm)****Câu 1. (MĐ1). Viết: (1 điểm)**

a) Các số từ 1 đến 10:.....

b) Đọc số: 7: bảy 10 :..... 3 :..... 8 :..... 5 :.....

**Câu 2. (MĐ2). Nói  với số thích hợp: (1 điểm)**

$9 - \square = 3$

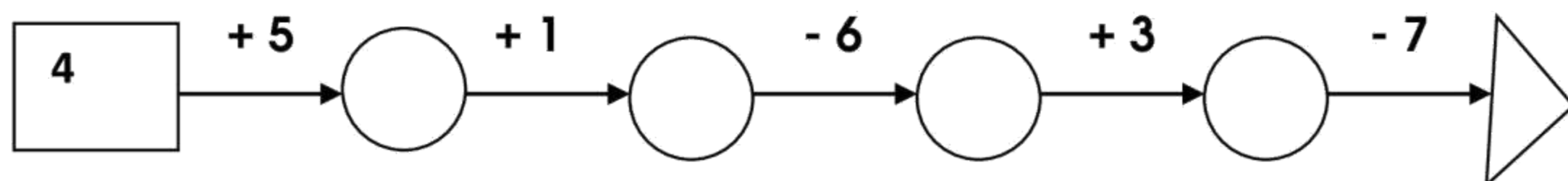
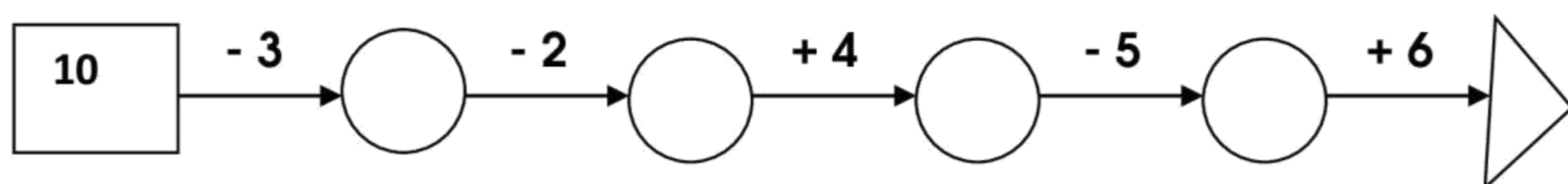
$\square + 2 = 9$

$\square - 5 = 4$

7

6

9

**Câu 3. (MĐ1). Số ( 1 điểm)****Câu 4. (MĐ1). Viết các số: 10; 3; 2; 7; 9; 4 theo thứ tự từ lớn đến bé: (1 điểm)**

A. 2; 4; 3; 7; 9; 10

B. 2; 3; 4; 7; 9; 10

C. 10; 9; 7; 4; 2; 3

D. 10; 9; 7; 4; 3; 2

**Câu 5. (MĐ2). Đánh dấu X vào chỗ chấm sau kết quả đúng. (1 điểm)**

Hình bên có 6 hình tam giác. ....

Hình bên có 10 hình tròn .....



## II. Tự luận (5 điểm)

### Câu 1. (MĐ1). Tính ( 1 điểm)

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

$10 - 2 - 5 = \dots\dots\dots$

$8 + 2 - 6 = \dots\dots\dots$

$10 - 3 - 4 = \dots\dots\dots$

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

$10 - 5 - 3 = \dots\dots\dots$

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

$10 - 4 - 6 = \dots\dots\dots$

$10 - 8 + 7 = \dots\dots\dots$

### Câu 2. (MĐ2). Điền dấu $> < =$ vào ô trống : ( 1 điểm )

$4 + 3 \quad \square \quad 8$

$9 - 2 \quad \square \quad 10 - 7$

$10 - 1 \quad \square \quad 8 + 0$

$5 \quad \square \quad 10 - 5$

### Câu 3. (MĐ2). Số? (1 điểm)

$1 + \dots\dots = 5$

$3 + \dots\dots = 6$

$4 + \dots = 5$

$\dots + 2 = 6$

$\dots + 1 = 3$

$\dots + 3 = 5$

$3 + \dots = 9$

$6 + \dots\dots = 8$

$4 + \dots = 10$

### Câu 4. (MĐ3). a) Điền số thích hợp vào ô trống sao cho khi cộng các số ở 3 ô liền nhau được kết quả bằng 10. (1 điểm)

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

### b) . Viết số thích hợp vào các hình ( hình giống nhau viết số giống nhau, hình khác nhau viết số khác nhau):

$\bigcirc + \bigcirc = 4$

$\bigcirc + \square = 3$

$\square + \square = 2$

### Câu 5. (MĐ3). Trong hình vẽ: (1 điểm)

- Có..... hình tròn
- Có..... hình vuông
- Có..... hình chữ nhật
- Có..... hình tam giác.

