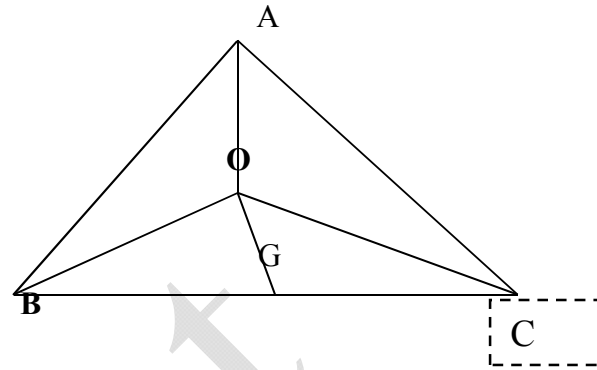


Bài 7 :

Hình vẽ bên cóđiểm

Cótam giác

Cóđoạn thẳng



Ôn tập toán lớp 1

ĐỀ 2 :

Bài 1 : Tính

$$4 + 40 - 20 =$$

$$94 - 43 + 15 =$$

$$28 + 30 - 57 =$$

$$48 - 16 - 22 =$$

Bài 2 : số ?

a) $\square - 20 + 40 = 48$

b) $37 - \square + 30 = 56$

Bài 3 :

<
>
=

$$28 + 10 \square 30 + 7$$

$$43 - 33 \square 20 - 10$$

$$93 - 33 \square 50 + 11$$

$$7 + 31 \square 99 - 59$$

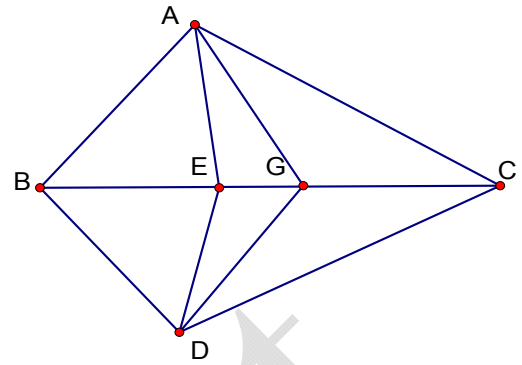
Bài 4 : Cho các chữ số 6 và 5 . Hãy viết tất cả các số có 2 chữ số . Mỗi chữ số chỉ viết 1 lần trong mỗi số?

Bài 5 : Lớp 1 A có 20 bạn gái , số bạn trai nhiều hơn số bạn gái là 4 học sinh . Hỏi lớp 1 A có bao nhiêu học sinh nam ?

Bài 6 :

Hình vẽ bên có :

Cóđiểm
là các điểm
Cótam giác



là các tam giác
.....
.....

Cóđoạn thẳng
là các đoạn thẳng
.....

Bài 7 :

Viết tất cả các số có 2 chữ số biết rằng chữ số hàng đơn vị hơn chữ số hàng chục là 4

Ôn tập toán lớp 1

ĐỀ 3 :

Bài 1 : Viết số bé nhất có 2 chữ số
Viết số lớn nhất có 2 chữ số khác nhau.....

Bài 2 : số ?

$$11 + \square + 37 = 99$$

$$62 - \square + 46 = 88$$

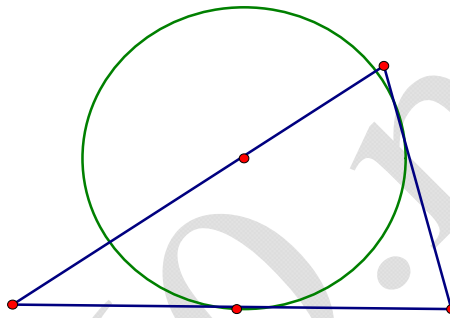
$$27 + 51 - \square = 64$$

Bài 3 : Tìm 1 số biết rằng số đó trừ đi 20 rồi cộng với 39 thì được kết quả bằng 59
.....

Bài 4 : Tổ em có 12 bạn , trong đó có 5 bạn gái . Hỏi số bạn trai tổ em nhiều hơn số bạn gái là bao nhiêu ?
.....
.....

Bài 5 : Viết các số có 2 chữ số mà các số hàng chục hơn các số hàng đơn vị là 8

Bài 6 : Vẽ 5 điểm ở trong tam giác và ở ngoài hình tròn



Ôn tập toán lớp 1

Đề 4 :

Bài 1 : Điền số thích hợp vào ô trống :

Số liền trước	Số đã biết	Số liền sau
	67	
	42	

Bài 2 : Điền dấu $>$, $<$, $=$

$15 + 33 \square 65 - 25$

$95 - 15 \square 40 + 4$

$81 + 17 \square 95 + 4$

$32 + 15 \square 93 - 83 - 40$

Bài 3 : Số ?

$28 + 10 - \square = 13$

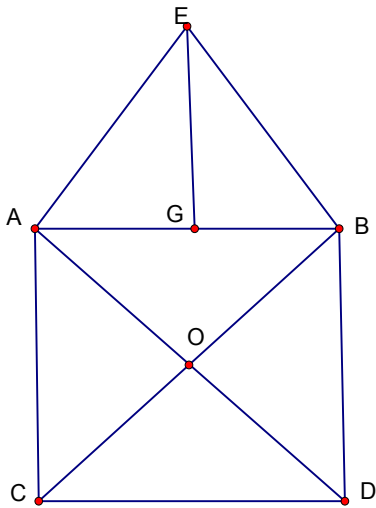
$43 + \square - 56 = 12$

$\square - 21 + 12 = 82$

$\square - 56 = 0$

Bài 4 : Bạn Trinh có 24 viên bi .Bạn Lâm có ít hơn bạn Trinh 3 viên bi . Hỏi cả 2 bạn có bao nhiêu viên bi ?

Bài 5 :



- * Hình vẽ bên có..... điểm
là các điểm
-
- * Có đoạn thẳng
là các đoạn thẳng
-
- * Có hình vuông
- * Có tam giác
là các tam giác
-

Ôn tập toán lớp 1

Đề 5 :

Bài 1 : tính

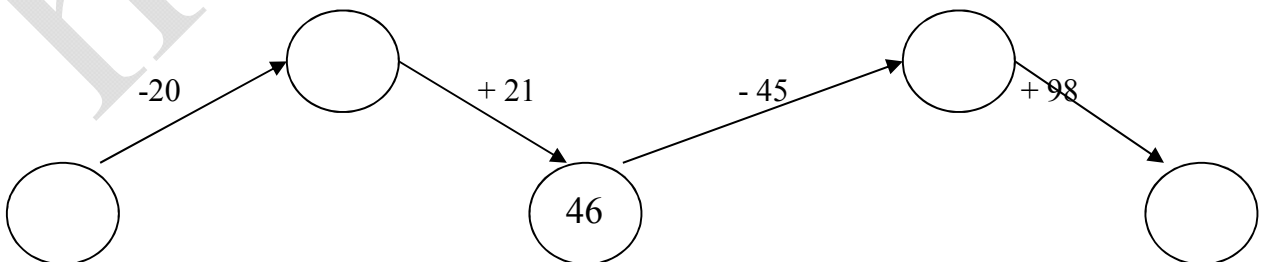
$74 - 34 + 10 =$

$53 + 15 - 28 =$

$60 + 10 - 50 =$

$90 + 9 - 98 =$

Bài 2 : số



Bài 3 :

- a) Viết số lớn nhất có 2 chữ số khác nhau :
- b) Viết số nhỏ nhất có 2 chữ số giống nhau :

Bài 4 :

Tìm số liền trước của số lớn nhất có 1 chữ số :

Bài 5 :

Tìm 2 số sao cho khi cộng lại được kết quả là 8 và lấy số lớn trừ đi số bé có kết quả bằng 4

Bài 6 : Trong ô tô thứ nhất có 21 hành khách . Đến một bến có 6 người lên và 5 người xuống xe .
Hỏi trong ô tô sau lúc đó có bao nhiêu hành khách ?

7 :

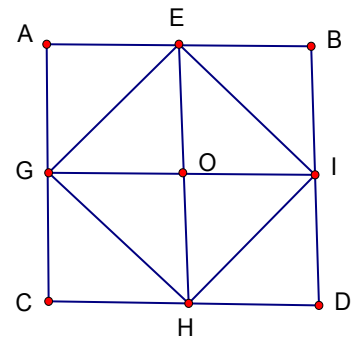
1 vẽ bên có :

.....hình vuông

.....tam giác

.....điểm

.....đoạn thẳng



ập toán lớp 1

⋮

Bài 1:

a) Viết số liền sau của các số sau : 38, 64, 79, 99, 0

b) Viết số liền trước của các số sau : 69, 68, 80, 1, 100

Bài 2 :

<
>
=

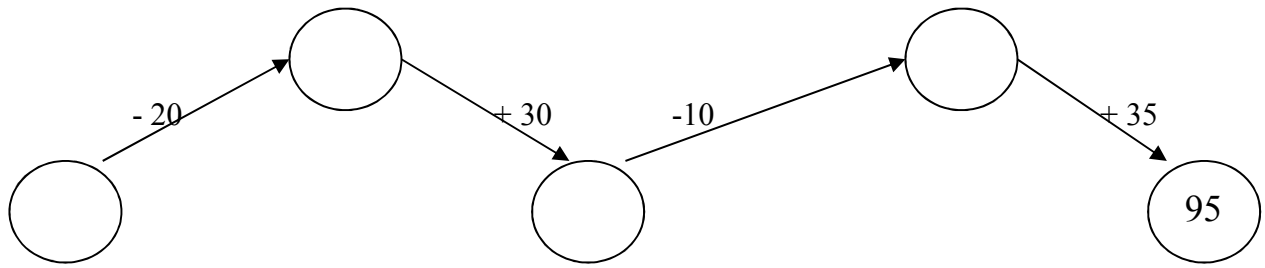
$61 + 37 \square 99 - 1$

$24 + 15 \square 31 + 5$

$60 + 30 \square 99 - 1$

$62 - 12 \square 32 + 11$

Bài 3 : Số ?



Bài 4 : Có 10 que diêm , hãy xếp thành 3 hình vuông ?

Bài 5 : Một thanh gỗ dài 98 cm , lần thứ nhất bố em cưa bớt đi 2 cm , lần thứ 2 cưa bớt đi 5cm . Hỏi thanh gỗ còn lại dài bao nhiêu cm ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Ôn tập toán lớp 1

Đề 7 :

Bài 1:

Sắp xếp các số sau: 68, 49, 56, 23, 81, 90.

- a) Theo thứ tự từ lớn đến bé
- b) Theo thứ tự từ bé đến lớn

Bài 2: Số ?

$$\square + 24 - 83 = 12$$

$$69 - \square + 10 = 50$$

$$39 + \square - 15 = 24$$

Bài 3 : Viết tất cả các số có 2 chữ số mà cộng 2 chữ số của mỗi số được kết quả là 4

.....

Bài 4 : Bạn Phước có 24 viên bi , bạn Hạnh có ít hơn bạn Phước 3 viên bi .Hỏi bạn Hạnh có bao nhiêu viên bi ?

.....

.....

.....

Bài 5 : Tìm 2 số khác nhau khi cộng lại được kết quả là số nhỏ nhất có hai chữ số giống nhau và số nhỏ nhất là số liền trước của số lớn ?

.....

.....

.....

Bài 6 : Cho các điểm hãy vẽ tạo thành 9 tam giác ?

A

B

D

Đề luyện thi

C

G

HSG lớp

H

1

Đề số 1

Các số bé hơn 10

I) Lý thuyết

- Dãy số tự nhiên là: 1,2,3,4,5,6,....

- Các số có 1 chữ số là : 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9.

- Số bé nhất có 1 chữ số là: 0

- Số lớn nhất có 1 chữ số là 9
- Dãy số chẵn là: 0,2,4,6,8,10....
- Dãy số lẻ là: 1,3,5,7,9...

II) Bài tập:

Bài 1 :

- Viết các số chẵn bé hơn 8:.....
- Viết các số lẻ bé hơn 9:.....
- Viết các số lớn hơn 6 nhưng bé hơn 9:.....

Bài 2: Điền dấu : + , - , =

$1 \square 1 \square 1 = 3 \quad 2 \square 2 \square 1 = 1$

$1 \square 1 \square 1 = 3 \quad 2 \square 2 \square 1 = 3$

$2 \square 2 \square 1 = 5$

Bài 3 : Điền dấu : > , < , =

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

$5 \dots 2 + 2 - 1 \quad 5 - 1 \dots 5 + 0$

Đề số 2

Bài 1: Điền số còn thiếu vào ô trống

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

		4	5			
--	--	---	---	--	--	--

Bài 2: Có 3 ô tô màu xanh và đỏ . ô tô màu xanh ít hơn ô tô màu đỏ . Hỏi có mấy ô tô màu xanh , mấy ô tô màu đỏ?

.....

.....

Bài 3 : Điền dấu(+ , -)

$5 \square 2 \square 2 = 1$

$5 \square 2 > 3 \square 1$

$5 \square 2 \square 2 = 5$

$5 \square 2 < 3 \square 1$

Bài 4: Số

$4 = \square + 1 + 1$

$6 > 5 + \square$

$5 = 2 + \square + 2$

$6 < \square + 2$

Đề số 3

I) Lý thuyết :

- Một đôi đũa có 2 cái đũa
- Một đôi bạn có 2 bạn
- Một cặp bánh có 2 cái bánh
- Một cặp số có 2 số.

II) Bài tập

Bài 1: Cho các số từ 0 đến 5:

- Tìm các cặp số cộng lại có kết quả bằng 5:

.....
.....

- Tìm các cặp số khi lấy số lớn trừ đi số bé có kết quả bằng 2:

.....
.....

Bài 2 : Cho 3 số : 1, 2,3 và các dấu + , - , =

Hãy lập các phép tính đúng :

.....
.....

Bài 3 : Điền dấu: + , -

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

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

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

Bài 4 : Có 4 quả bóng xanh và đỏ , biết số bóng xanh bằng số bóng đỏ . Hỏi có mấy

.....
.....

Đề số 4

Bài 1: Phát hiện quy luật viết tiếp:

0 , 3 ,,,

8 , 6 ,,,

Bài 2 : Tách số :

$$\begin{array}{ccccccc} 9 & \square & & & 8 & & & & 9 & 2 & \square \\ 2 & \square & \square & \square & \square & 1 & & & 1 & \square & \square & \square \\ & & \diagdown & \diagup & \diagdown & \diagup & & & \diagdown & \diagup & \diagdown & \diagup \end{array}$$

Bài 3: Cho các số : 1,2,3

- Lập các phép tính có kết quả bé hơn 3

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

- Lập các phép tính có kết quả lớn hơn 3.

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

Bài 4 : Điền số thích hợp:

$$\begin{array}{lll} \square = 3 - 1 & \square - 5 = 5 & 4 + \square = 5 - 1 \\ 1 + \square = 1 - \square & \square + \square = 0 & \square + \square = 5 - 0 \end{array}$$

Đề số 5

Bài 1: Số nào lấy nó cộng với nó , lấy nó trừ đi nó có kết quả là chính nó ?

.....

Bài 2: Điền số

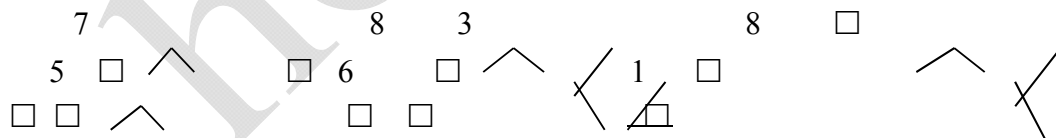
$$\begin{array}{lll} \square - 2 > 1 + 1 & \square - 1 < 1 + 2 & 6 - \square = 3 + 3 \\ 5 + \square = 5 - \square & 1 + \square > 1 + \square & \square + 2 = 2 + \square \end{array}$$

Bài 3: Khoanh số có thể điền vào ô trống

$$\begin{array}{ll} 3 + \square > 2 & 0, 1, 2, 3, 4, 5 \\ 5 - \square < 2 & 0, 1, 2, 3, 4, 5 \\ \square - 3 < 2 & 0, 1, 2, 3, 4, 5 \end{array}$$

Đề 6:

Bài 1 : Điền số



Bài 2: Viết tiếp

.....,, 4, 2, 0
.....,, 3, 0.

Bài 3 : Cho các số : 1, 2, 3, dấu +, -, =

Hãy lập các phép tính đúng

.....
.....

Bài 4 : Có 4 quả bóng xanh , đỏ . Bóng đỏ ít hơn bóng xanh . Hỏi có mấy quả bóng đỏ , mấy quả bóng xanh ?

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

Đề 7

Bài 1 : Điền dấu $>$, $<$, $=$

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

$$4 - 2 \dots 4 + 2 \qquad 1 - 1 \dots 1 + 1$$

$$6 + 0 \dots 6 - 0 \qquad 5 + 1 \dots 1 + 5$$

Bài 2:

- Số liền trước 5 là

- Số liền trước 6 là

- Số liền sau 5 là

- Số ở giữa 4 và 6 là

Bài 3 : Điền số ;

$$6 = \square + 1 + 1 \qquad 5 + 1 > \square + 1$$

$$4 = 2 + \square + 2 \qquad 5 - 1 < \square - 1$$

Bài 4:

Tìm một số biết rằng khi lấy số đó cộng với 4 rồi trừ đi 1 thì được 5 .

.Số..đó..là.....vì

.....
.....

Đề 8

Bài 1:

- Số liền trước số 7 là.....

- Số liền sau số 7 là.....

Bài 2: Điền dấu

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

$$6 - 2 \dots 2 \qquad 6 \dots 5 - 2$$

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

Bài 3: Khoanh số có thể điền vào ô trống

$$6 - \square < 4 \qquad 0, 1, 2, 3, 4, 5.$$

$$\square + 0 < 4 \qquad 0, 1, 2, 3, 4, 5.$$

$$\square - 1 < 4 - 1 \qquad 0, 1, 2, 3, 4, 5.$$