

HƯỚNG DẪN HỌC

# TOÁN

LỚP

2

Quyển 4





## MỤC LỤC

TUẦN 28. SỐ CÓ BA CHỮ SỐ. SỐ TRÒN CHỤC, TRÒN TRĂM .....	4
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	4
PHIẾU CUỐI TUẦN 28 .....	11
TUẦN 29. SỐ CÓ BA CHỮ SỐ .....	13
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	13
PHIẾU CUỐI TUẦN 29 .....	20
TUẦN 30. MÉT. KI-LÔ-MÉT. MI-LI-MÉT .....	22
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	22
PHIẾU CUỐI TUẦN 30 .....	29
TUẦN 31. PHÉP CỘNG – PHÉP TRỪ .....	31
KHÔNG NHỚ TRONG PHẠM VI 1000 .....	31
PHIẾU CUỐI TUẦN 31 .....	38
TUẦN 32. LUYỆN TẬP .....	40
PHIẾU CUỐI TUẦN 32 .....	47
TUẦN 33. ÔN TẬP VỀ CÁC SỐ, CÁC PHÉP TÍNH TRONG PHẠM VI 1000 .....	49
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	49
PHIẾU CUỐI TUẦN 33 .....	56
TUẦN 34. ÔN TẬP VỀ ĐẠI LƯỢNG .....	58
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	58
PHIẾU CUỐI TUẦN 34 .....	65
TUẦN 35. ÔN TẬP VỀ HÌNH HỌC.....	67
KIẾN THỨC CẦN NHỚ .....	67
PHIẾU CUỐI TUẦN 35 .....	74
GIẢI TOÁN BẰNG SƠ ĐỒ ĐOẠN THẲNG.....	76
BÀI TOÁN TÍNH NGƯỢC TỪ CUỐI.....	79
TOÁN SUY LUẬN LOGIC.....	82

## TUẦN 28. SỐ CÓ BA CHỮ SỐ

### SỐ TRÒN CHỤC, TRÒN TRĂM

#### KIẾN THỨC CẦN NHỚ

##### 1. Cấu tạo, cách đọc, cách viết số có ba chữ số

10 đơn vị bằng 1 chục; 10 chục bằng 100

Hàng			Viết số	Đọc số
Trăm	Chục	Đơn vị		
6	3	9	639	Sáu trăm ba mươi chín

Số 639 gồm: 6 trăm, 3 chục, 9 đơn vị

$$639 = 600 + 30 + 9$$

##### 2. So sánh các số có ba chữ số

- So sánh hàng trăm: số nào có chữ số hàng trăm lớn (bé) hơn thì số đó lớn (bé) hơn.
- Nếu chữ số hàng trăm giống nhau, ta so sánh đến chữ số hàng chục, tương tự đến chữ số hàng đơn vị.

##### 3. Số tròn chục, tròn trăm

- Có 9 số tròn trăm có ba chữ số là: 100; 200; 300; 400; 500; 600; 700; 800; 900

- Các số tròn chục có ba chữ số là:

100; 110; 120; 130; 140; 150; 160; 170; 180; 190;

200; 210; 220; 230; 240; 250; 260; 270; 280; 290;

...

900; 910; 920; 930; 940; 950; 960; 970; 980; 990;

# TIẾT 1. SỐ CÓ BA CHỮ SỐ

**Bài 1.** Viết theo mẫu:

Hàng			Viết số	Đọc số
Trăm	Chục	Đơn vị		
3	3	9	339	Ba trăm ba mươi chín
1	3	2		
			290	
				Bảy trăm hai mươi lăm
			867	
4	6	9		
			539	

**Bài 2.** Viết theo mẫu:

$123 = 100 + 20 + 3$

$534 = \underline{\hspace{2cm}}$

$264 = \underline{\hspace{2cm}}$

$840 = \underline{\hspace{2cm}}$

$306 = \underline{\hspace{2cm}}$

$702 = \underline{\hspace{2cm}}$

$170 = \underline{\hspace{2cm}}$

$429 = \underline{\hspace{2cm}}$

$691 = \underline{\hspace{2cm}}$

$935 = \underline{\hspace{2cm}}$

**Bài 3.** Viết và đọc số, biết:

Số đó gồm	Viết số	Đọc số
a) 5 trăm, 3 chục và 2 đơn vị		
b) 3 trăm, 6 chục và 8 đơn vị		
c) 7 trăm và 2 chục		
d) 4 trăm và 6 đơn vị		
e) 8 chục và 4 đơn vị		
g) 5 trăm, 2 chục, 42 đơn vị		





**Bài 11.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:

- a) Số liền trước số 120 là số : \_\_\_\_\_
- b) Số liền trước số 249 là số : \_\_\_\_\_
- c) Số liền sau số 700 là số : \_\_\_\_\_
- d) Số liền sau số 915 là số : \_\_\_\_\_
- e) Số tròn chục liền trước 115 là số : \_\_\_\_\_
- f) Số tròn trăm liền sau 115 là số \_\_\_\_\_

**Bài 12.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:

- a) Số bé nhất có ba chữ số là: \_\_\_\_\_
- b) Số bé nhất có ba chữ số khác nhau là: \_\_\_\_\_
- c) Số lớn nhất có ba chữ số là: \_\_\_\_\_
- d) Số lớn nhất có ba chữ số khác nhau là: \_\_\_\_\_
- e) Số lẻ nhỏ nhất có ba chữ số là: \_\_\_\_\_
- f) Số chẵn lớn nhất có ba chữ số là: \_\_\_\_\_
- g) Số lẻ nhỏ nhất có ba chữ số khác nhau là: \_\_\_\_\_
- h) Số chẵn lớn nhất có ba chữ số khác nhau là: \_\_\_\_\_

**Bài 13.** Điền số thích hợp vào chỗ trống để có

- a) ba số chẵn liên tiếp: 106; 108; \_\_\_\_; \_\_\_\_; \_\_\_\_.
- b) ba số lẻ liên tiếp: \_\_\_\_; \_\_\_\_; \_\_\_\_; 151; 153.
- c) ba số tròn chục liên tiếp: \_\_\_\_; \_\_\_\_; \_\_\_\_; 140.
- d) số tròn chục lớn hơn 250 và nhỏ hơn 290 là: \_\_\_\_\_
- e) số liền sau số tròn chục bé nhất có hai chữ số là: \_\_\_\_\_
- f) số tròn chục lớn nhất bé hơn 83 là: \_\_\_\_\_







## PHIẾU CUỐI TUẦN 28

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Số bé nhất trong các số 199; 200; 106; 110 là:

\_\_\_\_\_

**Bài 2.** Số gồm 2 trăm, 5 chục và 3 đơn vị là:

\_\_\_\_\_

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

$$200 \square 10 : 5 + 98$$

\_\_\_\_\_

**Bài 4.** Tìm y, biết:  $y \times 4 + y = 3 \times 5$

\_\_\_\_\_

**Bài 5.** Viết tiếp hai số vào dãy số: 100; 300; 500; \_\_\_\_; \_\_\_\_ để được dãy số có quy luật.

\_\_\_\_\_

**Bài 6.** Nam có 4 chục quyển vở và ít hơn Hưng 12 quyển vở. Hỏi cả hai bạn có tất cả bao nhiêu quyển vở?

\_\_\_\_\_

**Bài 7.** Có bao nhiêu số tròn chục lớn hơn 100 và nhỏ hơn 200?

\_\_\_\_\_

**Bài 8.** Hiệu của hai số bằng 37, biết số bị trừ là số tròn trăm bé nhất có ba chữ số. Tìm số trừ.

\_\_\_\_\_

**Bài 9.** Trong vườn có 23 cây táo và cây cam. Số cây cam là số tròn chục bé nhất có hai chữ số. Hỏi trong vườn có bao nhiêu cây táo?

\_\_\_\_\_

**Bài 10.** Linh xếp một số bánh vào 5 hộp, mỗi hộp 5 cái thì thừa 3 cái bánh. Hỏi nếu số bánh đó được xếp đều vào 4 hộp thì mỗi hộp có bao nhiêu cái bánh?

\_\_\_\_\_

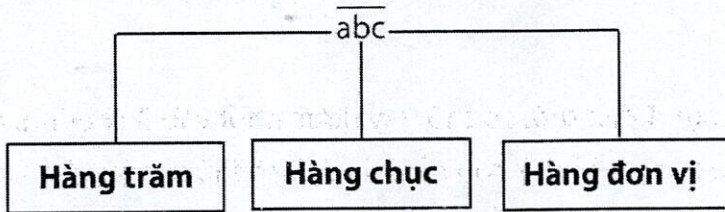


## TUẦN 29. SỐ CÓ BA CHỮ SỐ

### KIẾN THỨC CẦN NHỚ

#### 1. Kí hiệu số và phân tích cấu tạo số

- Số có ba chữ số cấu tạo gồm: hàng trăm, hàng chục, hàng đơn vị.




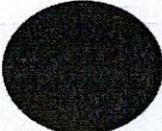




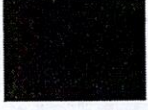


Chú ý: Với số có ba chữ số, số 0 không thể đứng làm hàng trăm.

- Phân tích cấu tạo số:  $\overline{abc} = a \times 100 + b \times 10 + c$

#### 2. Kỹ năng viết số dựa vào cấu tạo số

### GÓC TƯ DUY

Quan sát hình dưới đây, em hãy tìm số thích hợp điền vào dấu chấm hỏi (?) bằng cách khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.

			?
			18
			16
26	20	11	

A. 20

B. 23

C. 34



**Bài 22.** Tìm một số có ba chữ số, biết chữ số hàng chục là số lẻ nhỏ nhất có một chữ số, chữ số hàng đơn vị là số liền sau số chẵn lớn nhất có một chữ số, chữ số hàng trăm là hiệu của chữ số hàng đơn vị và chữ số hàng chục.


**Bài 23.** Hoa nghĩ ra một số tròn chục có ba chữ số, biết rằng số đó có chữ số hàng trăm là 9 và chữ số hàng chục là số liền trước chữ số hàng trăm. Tìm số Hoa nghĩ.


**Bài 24.** Tìm số có ba chữ số, biết rằng chữ số hàng trăm lớn hơn chữ số hàng chục 1 đơn vị và bằng  $\frac{1}{2}$  chữ số hàng đơn vị.




Ms HUYEN





**Bài 29.** Cho ba chữ số 0; 7; 9. Hãy viết các số có ba chữ số khác nhau tạo thành từ ba chữ số trên. Sau đó sắp xếp các số viết được theo thứ tự từ lớn đến bé.


**Bài 30.** Khi viết phép trừ một số với 82, do sơ suất, một học sinh đã chép nhầm số trừ là 32 nên nhận được kết quả là 59. Em hãy tìm kết quả đúng của phép trừ đó.


**Bài 31.** Tìm một số, biết số đó nhân với số liền sau số nhỏ nhất có một chữ số ta được kết quả là 7.






# PHIẾU CUỐI TUẦN 29

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

## ĐỀ BÀI

## TRẢ LỜI

**Bài 1.** Viết các số sau 687; 213; 900; 182; 620 theo thứ tự từ lớn đến bé.

---

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

$$1\text{m} \square 90\text{cm}$$

---

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

$$18\text{m} : 3 + 35\text{m} = \underline{\quad} \text{m}$$

---

**Bài 4.** Cho  $a \times 4 = 20$  và  $b : 3 = 5$ . Tính  $a + b$ .

---

**Bài 5.** Tìm  $y$ , biết:  $99 < y \times 4 + 64 < 101$

---

**Bài 6.** Tính hiệu của số liền sau số lớn nhất có hai chữ số với số nhỏ nhất có một chữ số.

---

**Bài 7.** Viết tiếp ba số vào dãy số: 987; 876; 765; \_\_\_; \_\_\_; \_\_\_ để được dãy số có quy luật.

---

**Bài 8.** Một sợi dây dài 32m được cắt ra thành 4 đoạn bằng nhau. Hỏi sau khi cắt, mỗi đoạn dây dài bao nhiêu mét và cần bao nhiêu lần cắt nếu không gấp sợi dây?

---

**Bài 9.** Tìm ba số tự nhiên liên tiếp có tích là 24.

---

**Bài 10.** Tìm số có ba chữ số, biết hiệu của chữ số hàng trăm và chữ số hàng chục là 0, hiệu của chữ số hàng chục và hàng đơn vị là 9.

---

**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu bài

**Bài 1.** Tính:

$4 \times 9 \times 1$

$3 \times 7 - 19$

$18 + 27 - 6$

$52 - 8 \times 3$


**Bài 2.** Cho ba chữ số 1; 2; 4. Từ các chữ số đã cho, hãy

a) viết tất cả các số có hai chữ số lớn hơn 20.


b) viết tất cả các số có ba chữ số khác nhau và nhỏ hơn 300.


**Bài 3.** Cho bốn chữ số 0; 1; 3; 5. Từ các chữ số đã cho, hãy viết các số có

a) hai chữ số nhỏ hơn 40.


b) ba chữ số khác nhau và lớn hơn 350.






# TIẾT 1

**Bài 38.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:

$2\text{m} = \underline{\quad} \text{cm}$

$4\text{dm } 4\text{cm} = \underline{\quad} \text{cm}$

$1\text{m } 8\text{cm} = \underline{\quad} \text{cm}$

$3\text{dm} = \underline{\quad} \text{mm}$

$9\text{m } 5\text{dm} = \underline{\quad} \text{dm}$

$2\text{dm } 25\text{mm} = \underline{\quad} \text{mm}$

$5\text{m} = \underline{\quad} \text{dm}$

$4\text{m } 16\text{cm} = \underline{\quad} \text{cm}$

$2\text{cm } 1\text{mm} = \underline{\quad} \text{mm}$

**Bài 39.** Tính:

$10\text{dm} + 39\text{dm} + 27\text{dm}$

$54\text{m} + 12\text{m} - 47\text{m}$


$71\text{m} - 30\text{m} + 45\text{m}$

$31\text{mm} + 36\text{mm} + 22\text{mm}$


**Bài 40.** Tính:

$14\text{m} : 7 + 78\text{m}$

$5\text{km} \times 4 + 60\text{km}$


$3\text{mm} \times 1 + 345\text{mm}$

$40\text{cm} - 32\text{cm} : 4$


$55\text{cm} + 45\text{cm} - 10\text{cm}$

$75\text{dm} - 69\text{dm} + 9\text{dm}$
















## PHIẾU CUỐI TUẦN 30

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Trong các số 987; 789; 978; 897, số nhỏ nhất là:

\_\_\_\_\_

**Bài 2.** Tính:  $234 + 162$

\_\_\_\_\_

**Bài 3.** Tính:  $21\text{km} : 3 \times 1$

\_\_\_\_\_

**Bài 4.** Tìm y, biết:  $y - 102 = 532 + 4 \times 5$

\_\_\_\_\_

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

999m  1km

\_\_\_\_\_

**Bài 6.** Viết số 851 thành tổng các trăm, chục, đơn vị.

\_\_\_\_\_

**Bài 7.** Viết tiếp ba số vào dãy số 222; 333; 444; \_\_\_\_; \_\_\_\_; \_\_\_\_ để được dãy số có quy luật.

\_\_\_\_\_

**Bài 8.** Hình tứ giác ABCD có độ dài các cạnh lần lượt là 20cm, 3dm, 50cm, 6dm. Hỏi tứ giác ABCD có chu vi bằng bao nhiêu đề-xi-mét?

\_\_\_\_\_

**Bài 9.** Một hình tứ giác có độ dài bốn cạnh bằng nhau và chu vi là 40mm. Tính độ dài mỗi cạnh của hình tứ giác đó.

\_\_\_\_\_

**Bài 10.** Quãng đường AB dài 47km và dài hơn quãng đường CD 9km. Hỏi cả hai quãng đường dài bao nhiêu ki-lô-mét?

\_\_\_\_\_

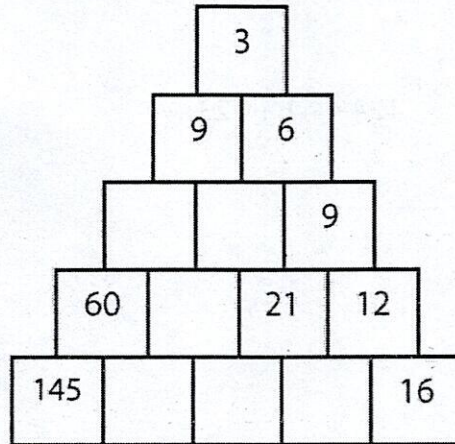


# TUẦN 31. PHÉP CỘNG – PHÉP TRỪ

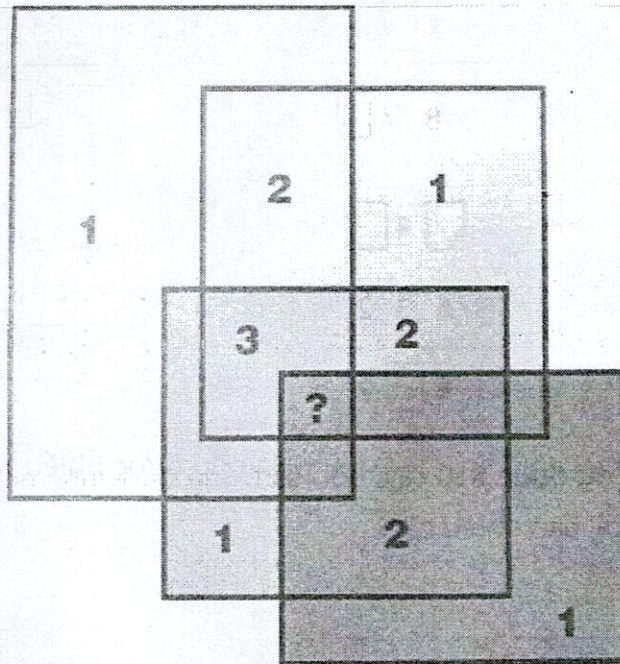
## KHÔNG NHỚ TRONG PHẠM VI 1000

### GÓC TƯ DUY

1) Điền các số thích hợp vào mặt trước còn trống của các viên gạch:



2) Hình dưới đây được tạo ra theo một quy luật nhất định. Điền số thích hợp vào ô có dấu hỏi chấm?



# TIẾT 1

**Bài 58.** Đặt tính rồi tính:

$222 + 145$	$55 + 232$	$307 + 512$

$123 + 212 + 312$	$124 + 41 + 123$	$253 + 512 + 34$

**Bài 59.** Điền chữ số thích hợp vào ô trống trong mỗi phép tính sau:

$$\begin{array}{r} \square 7 \square \\ + 1 \square 3 \\ \hline 999 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 5 1 \\ + 6 \square 3 \\ \hline 8 7 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 4 \square \\ + 4 \square 3 \\ \hline \square 7 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 0 0 \\ + 3 0 \square \\ \hline 7 \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 4 \square \\ + 6 3 2 \\ \hline 8 \square 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \square 4 \\ + \square 1 3 \\ \hline 5 7 \square \end{array}$$

**Bài 60.** Đội Một trồng được 810 cây, đội Hai trồng được nhiều hơn đội Một 60 cây. Hỏi đội Hai trồng được bao nhiêu cây?




**Bài 61.** Số thứ nhất là số tròn trăm lớn nhất có ba chữ số, số thứ hai là số tròn chục lớn nhất có hai chữ số. Tính tổng hai số đó.


**Bài 62.** Tính tổng của số lớn nhất có ba chữ số khác nhau bé hơn 145 và số bé nhất có ba chữ số khác nhau.


**Bài 63.** Viết các phép cộng có ba số hạng khác nhau, có tổng là 888 và cả ba số hạng đều là số có ba chữ số giống nhau.


**Bài 64.** Viết các phép cộng có hai số hạng, có tổng là 999 và cả hai số hạng đều là số có ba chữ số giống nhau.








**Bài 74.** Tìm tổng của số chẵn nhỏ nhất có ba chữ số khác nhau với số lẻ nhỏ nhất có ba chữ số.


**Bài 75.** Tìm hiệu của số tròn chục lớn nhất có ba chữ số với số nhỏ nhất có ba chữ số.


**Bài 76.** Viết tất cả các số có ba chữ số khác nhau mà tổng các chữ số của nó là 3. Tính tổng của số lớn nhất và số nhỏ nhất trong các số vừa viết.


# PHIẾU CUỐI TUẦN 31

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

## ĐỀ BÀI

## TRẢ LỜI

**Bài 1.** Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$$635 + 344 \quad \square \quad 344 + 635$$

**Bài 2.** Tìm x, biết:  $199 < x + 100 < 201$

**Bài 3.** Một đàn gà có 547 con, trong đó có 312 con gà mái. Hỏi đàn gà đó có bao nhiêu con gà trống?

**Bài 4.** Quãng đường Hà Nội – Vinh dài 308km, quãng đường Vinh – Huế dài 368km. Hỏi quãng đường Hà Nội – Vinh ngắn hơn quãng đường Vinh – Huế bao nhiêu ki-lô-mét?

**Bài 5.** Tính chu vi hình tứ giác ABCD, biết độ dài các cạnh  $AB = 4\text{cm}$ ,  $BC = 5\text{cm}$ ,  $CD = 7\text{cm}$ ,  $DA = 3\text{cm}$ .

**Bài 6.** Tú đến trường lúc 7 giờ 30 phút sáng. Lúc 4 giờ 30 phút chiều Tú bắt đầu về nhà. Hỏi Tú đã ở trường mấy giờ?

**Bài 7.** Con bò cân nặng 203kg, con bò nhẹ hơn con trâu 32kg. Hỏi cả bò và trâu cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

**Bài 8.** Hiệu của số lớn nhất có ba chữ số với số chẵn lớn nhất có một chữ số là:

**Bài 9.** Viết tiếp hai số vào dãy số 894; 896; 898; \_\_\_\_; \_\_\_\_ để được dãy số có quy luật.

**Bài 10.** Tính tổng của các số có ba chữ số giống nhau và bé hơn 400.

**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$253 + 316$

$999 - 502$

$673 + 25$

$865 - 751$


**Bài 2.** Tính:

$879 - 562 - 104$

$234 + 160 + 302$

$121 + 212 + 222$


**Bài 3.** Tìm x, biết:

$567 - x = 278 - 35$

$235 + x - 124 = 354$

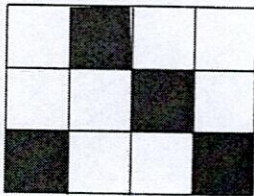
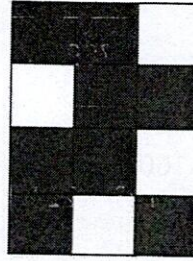

**Bài 4.** Một trường học có 476 học sinh nam và số học sinh nam nhiều hơn số học sinh nữ là 63 học sinh. Hỏi trường đó có tất cả bao nhiêu học sinh?


## TUẦN 32. LUYỆN TẬP

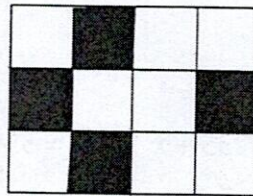
### GÓC TƯ DUY

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng

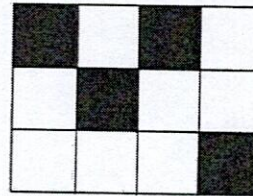
1) Hình nào trong các hình dưới đây ghép được với hình bên trên để được hình chữ nhật toàn ô xanh?



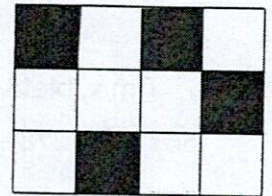
A




B



C

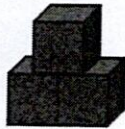


D

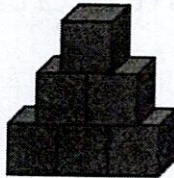
2) Hà dùng các khối gỗ  để xếp thành các hình tháp như hình dưới đây. Hỏi Hà cần bao nhiêu khối gỗ để xếp được hình thứ bảy?



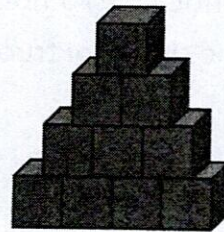
Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

Hình 7

A. 7 khối gỗ

B. 13 khối gỗ

C. 28 khối gỗ

D. 37 khối gỗ



# TIẾT 1

**Bài 77.** Điền số thích hợp vào chỗ trống trong bảng sau:

Số hạng		560	86	112	63	552
Số hạng	344	238		777		46
Tổng	979		789		997	

**Bài 78.** Tính:

$442 + 321 - 132$

$568 - 123 + 221$

$985 - 234 + 111$


$756 - 56 + 189$

$343 + 205 - 42$

$828 - 14 + 152$


**Bài 79.** Tìm x, biết:

$x + 241 = 245 + 101$

$x - 314 = 410 + 201$


$x + 213 + 222 = 785$

$x - 32 + 410 = 721$












## PHIẾU CUỐI TUẦN 32

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:  $1\text{ cm } 5\text{ mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ mm}$

\_\_\_\_\_

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

$$322\text{m} + 466\text{m} \quad \square \quad 1\text{km}$$

\_\_\_\_\_

**Bài 3.** Tìm x, biết:  $918 + x < 920$

\_\_\_\_\_

**Bài 4.** Tính tổng của số lớn nhất và số nhỏ nhất trong bốn số sau:

427; 324; 435; 321.

\_\_\_\_\_

**Bài 5.** Tính độ dài đường gấp khúc ABCDE có độ dài các đoạn AB, BC, CD, DE lần lượt là 10cm, 35cm, 11cm, 44cm.

\_\_\_\_\_

**Bài 6.** Xã A nuôi 121 con bò, xã B nuôi nhiều hơn xã A là 17 con bò. Hỏi cả hai xã nuôi được bao nhiêu con bò?

\_\_\_\_\_

**Bài 7.** Cho các số từ 300 đến 600, hãy viết tất cả các số có ba chữ số giống nhau.

\_\_\_\_\_

**Bài 8.** Tính tổng của số có ba chữ số giống nhau có chữ số hàng trăm là 6 và số nhỏ nhất có ba chữ số khác nhau.

\_\_\_\_\_

**Bài 9.** Tìm hiệu của số liền trước số tròn trăm có hàng trăm là 5 và số liền sau của số tròn trăm có hàng trăm là 3.

\_\_\_\_\_

**Bài 10.** Tìm số có ba chữ số, biết chữ số hàng đơn vị gấp đôi chữ số hàng chục, chữ số hàng chục gấp đôi chữ số hàng trăm và chữ số hàng đơn vị là số liền trước số 5.

\_\_\_\_\_

**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$543 + 32$

$869 - 543$

$494 + 202$

$734 - 32$


**Bài 2.** Tính:

$2\text{cm} \times 8 - 9\text{cm}$

$12\text{cm} : 2 + 38\text{cm}$

$16\text{cm} : 4 \times 5$


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

$4\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{mm}$

$1\text{cm } 8\text{mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{mm}$

$78\text{mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm } \underline{\hspace{1cm}} \text{mm}$

$40\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{m}$

$5\text{dm } 2\text{mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{mm}$

$436\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm } \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$300\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$9\text{m } 22\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$709\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{m } \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

**Bài 4.** Thùng thứ nhất đựng 156l dầu, thùng thứ hai đựng 140l dầu. Hỏi:

a) Cả hai thùng đựng bao nhiêu lít dầu?

b) Phải chuyển bao nhiêu lít dầu ở thùng thứ nhất sang thùng thứ hai để hai thùng đựng lượng dầu bằng nhau?



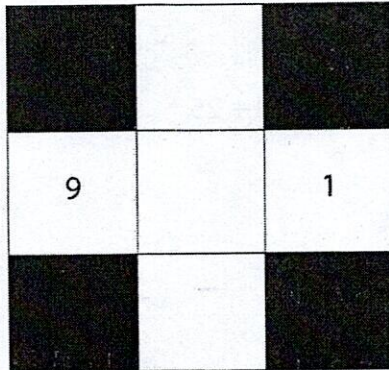

## **TUẦN 33. ÔN TẬP VỀ CÁC SỐ, CÁC PHÉP TÍNH** **TRONG PHẠM VI 1000**

### **KIẾN THỨC CẦN NHỚ**

1. Toán giải bằng hai phép tính.
2. Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 1000.
3. Ôn tập tìm thành phần chưa biết trong các phép tính cộng, trừ, nhân, chia.

### **GÓC TƯ DUY**

Hình bên gồm 9 hình vuông nhỏ được điền các số từ 1 đến 9 sao cho mỗi số chỉ được điền một lần và tổng các số trong các ô trên mỗi hàng, mỗi cột, mỗi đường chéo đều bằng nhau. Hãy tính tổng các số trong các ô được tô màu.



# TIẾT 1

**Bài 96.** Đặt tính rồi tính:

$35 + 63$

$69 - 26$

$426 + 362$

$967 - 504$


$768 - 316$

$287 + 702$

$656 - 45$

$800 + 87$


**Bài 97.** Đặt tính rồi tính:

$42 + 29 + 12$

$37 + 19 + 25$

$64 + 15 + 17$


$204 + 182 + 313$

$425 + 212 + 162$

$531 + 108 + 250$


**Bài 98.** Ngăn thứ nhất có 125 quyển sách và có ít hơn ngăn thứ hai 20 quyển sách. Hỏi ngăn thứ hai có bao nhiêu quyển sách?


**Bài 99.** Bao ngô nặng 30kg, bao gạo nặng hơn bao ngô 7kg, bao lúa mì nhẹ hơn bao ngô 6kg. Hỏi cả ba bao nặng bao nhiêu ki-lô-gam?


**Bài 100.** Ba bạn Kiên, Mạnh, Thành có 38 viên bi. Kiên và Mạnh có 29 viên bi, Kiên và Thành có 28 viên bi. Tính:

- Số viên bi của Thành.
- Số viên bi của Kiên.


## TIẾT 2

**Bài 101.** Tính:

$359 - 36 : 4$

$315 + 50 - 300$

$2 \times 10 + 835$


$45 : 5 + 900$

$435 - 3 \times 7$

$675 - 315 + 102$


**Bài 102.** Tìm a, biết:

$a - 36 = 64$

$90 - a = 38$

$99 + a = 999$


$5 \times a = 74 - 39$

$a : 9 = 31 - 26$

$a : 6 = 2 \times 2$


**Bài 103.** Tìm y, biết:

$y \times 4 = 50 - 14$

$y : 3 = 16 : 4$

$y : 5 = 70 - 66$


$18 - y : 2 = 15$

$4 \times y - 15 = 25$

$29 + y : 4 = 35$


**Bài 104.** Mẹ có một số chiếc bánh, mẹ chia đều số bánh đó vào 6 hộp thì mỗi hộp có 5 chiếc bánh. Hỏi nếu mẹ chia đều số bánh đó vào 3 hộp thì mỗi hộp có bao nhiêu chiếc bánh?


**Bài 105.** Minh có 29 viên bi, Minh cho Bình 17 viên bi. Hỏi nếu Minh chia đều số bi còn lại vào 4 túi thì mỗi túi có bao nhiêu viên bi?


**Bài 106.** Bà cắt được một số bông hoa. Bà cắm số hoa đó vào 6 lọ, mỗi lọ 5 bông thì còn thừa 2 bông. Hỏi nếu bà cắm đều vào 4 lọ thì mỗi lọ có bao nhiêu bông hoa?


### TIẾT 3

**Bài 107.** Tìm a, biết:

$$a \times 2 + a + a + a = 45$$

$$a + a + 2 + a + 4 + a + 6 = 52$$


$$a + 10 - 9 + 8 - 7 + 6 - 5 + 4 - 3 + 2 - 1 = 15$$

$$a \times 2 \times a = 8$$


**Bài 108.** Tìm hiệu của số chẵn lớn nhất có ba chữ số với số lẻ nhỏ nhất có hai chữ số khác nhau.


**Bài 109.** Một phép cộng hai số hạng có tổng là 27, biết số hạng thứ nhất là số có hai chữ số có chữ số hàng đơn vị là 9. Tìm hai số đó.




## PHIẾU CUỐI TUẦN 33

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Tính:  $27 + 53 - 39$

---

**Bài 2.** Tính:  $4 \text{ giờ} \times 4 - 8 \text{ giờ}$

---

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

$$5\text{dm} \times 8 + 2\text{dm} \quad \square \quad 40\text{dm} + 4\text{cm} \times 5$$

---

**Bài 4.** Tìm a, biết:  $a \times 5 - 18 = 27$

---

**Bài 5.** Chiều cao của mẹ là 162cm, biết mẹ cao hơn con 31cm.  
Hỏi chiều cao của con là bao nhiêu xăng-ti-mét?

---

**Bài 6.** Xếp 24 cái ghế thành các hàng, mỗi hàng có 4 cái ghế.  
Hỏi xếp được bao nhiêu hàng ghế như thế?

---

**Bài 7.** Tính chu vi của một hình tứ giác có độ dài các cạnh lần lượt là 15dm, 8dm, 21dm, 12dm.

---

**Bài 8.** Đường gấp khúc ABCD có đoạn thẳng AB dài 25cm, đoạn thẳng BC dài 36cm, đoạn thẳng CD dài 39cm. Hỏi đường gấp khúc ABCD dài bao nhiêu đề-xi-mét?

---

**Bài 9.** Hai số có tổng bằng 72. Số thứ nhất có chữ số hàng đơn vị là 5, số thứ hai có chữ số hàng chục là 2. Số thứ nhất là:

---

**Bài 10.** Lập được bao nhiêu số chẵn có hai chữ số khác nhau từ hai trong năm chữ số 0; 1; 2; 6; 7?

---



**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$315 + 252$

$58 + 29$

$217 + 81$

$346 - 42$


**Bài 2.** Tính:

$4\text{dm} \times 5 + 64\text{dm}$

$234\text{m} - 223\text{m} + 77\text{m}$

$45\text{km} : 5 + 38\text{km}$


**Bài 3.** Tìm a, biết:

$a \times 5 = 61 - 16$

$a : 3 = 41 - 36$

$19 + a : 4 = 23$


**Bài 4.** Bác Linh chia một khúc gỗ dài 32dm thành 4 đoạn bằng nhau. Hỏi:

- Mỗi đoạn gỗ dài bao nhiêu đề-xi-mét?
- Bác phải chia khúc gỗ đó mấy lần?


## TUẦN 34. ÔN TẬP VỀ ĐẠI LƯỢNG

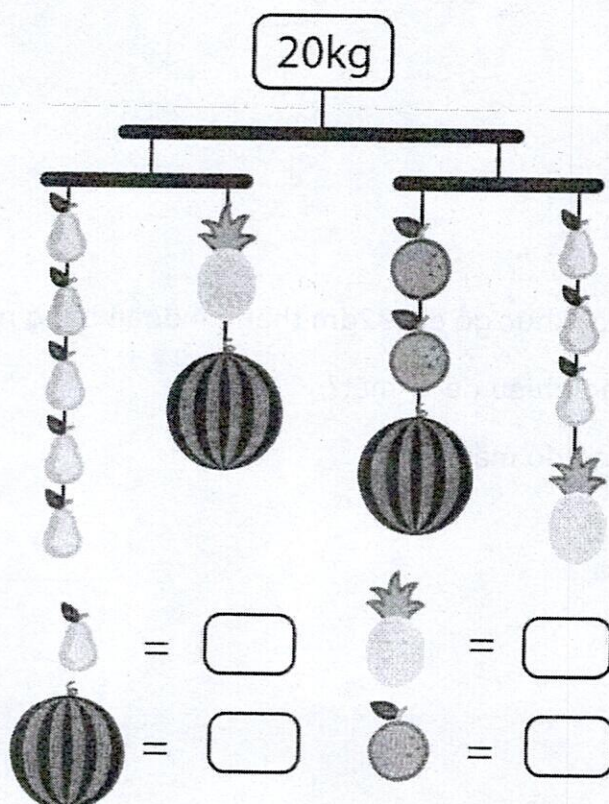
### KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Đơn vị đo độ dài: *ki-lô-mét (km), mét (m), xăng-ti-mét (cm), mi-li-mét (mm)*
2. Đơn vị đo khối lượng: *ki-lô-gam (kg), gam (g)*
3. Đơn vị đo thời gian: *năm, ngày, tháng, giờ, phút, giây*
4. Đơn vị đo thể tích: *lít (l)*
5. Đơn vị đo tiền tệ Việt Nam: *đồng (đ)*
6. Giải bài toán có nhiều phép tính cộng, trừ, nhân, chia các số đo đại lượng
7. Bài toán về tư duy logic

### GÓC TƯ DUY

Điền số thích hợp vào dấu chấm hỏi (?)

Giá trị thích hợp các hình dưới đây là:

















## PHIẾU CUỐI TUẦN 34

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Số bé nhất trong các số 904; 494; 409; 449 là:

\_\_\_\_\_

**Bài 2.** Tích của hai số là 45, biết thừa số thứ nhất là 5. Thừa số thứ hai là:

\_\_\_\_\_

**Bài 3.** Tìm y, biết:  $y : 4 = 3 \times 1$

\_\_\_\_\_

**Bài 4.** Một trạm bơm phải bơm nước trong 6 giờ, bắt đầu bơm lúc 9 giờ sáng. Hỏi đến lúc mấy giờ thì bơm xong?

\_\_\_\_\_

**Bài 5.** Thứ hai tuần này là ngày 8 tháng 4. Hỏi thứ ba tuần sau là ngày nào?

\_\_\_\_\_

**Bài 6.** Nghỉ hè, bạn Hạnh về quê thăm ông bà. Bạn Hạnh được ở với ông bà đúng một tuần và 6 ngày. Tính ra bạn Hạnh chỉ ở nhà ông bà có một ngày chủ nhật. Hỏi bạn Hạnh về quê vào thứ mấy trong tuần?

\_\_\_\_\_

**Bài 7.** Học sinh lớp 2A xếp thành 4 hàng. Ba hàng đầu, mỗi hàng có 8 học sinh, hàng thứ tư có 9 học sinh. Hỏi lớp 2A có tất cả bao nhiêu học sinh?

\_\_\_\_\_

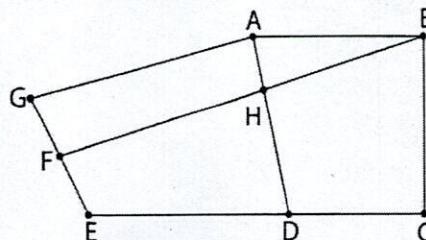
**Bài 8.** Có 12 người qua sông, mỗi chuyến đò chỉ chở được 3 người (không kể người lái đò). Hỏi cần ít nhất bao nhiêu chuyến đò mới chở hết số người kể trên?

\_\_\_\_\_

**Bài 9.** Quỳnh có 16 cái kẹo, Tuyết có 8 cái kẹo. Hỏi Quỳnh phải cho Tuyết bao nhiêu cái kẹo để hai bạn có số kẹo bằng nhau?

\_\_\_\_\_

**Bài 10.** Trong hình vẽ bên có:



\_\_\_ hình tam giác

\_\_\_ hình tứ giác

\_\_\_ đoạn thẳng

**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$176 + 702$

$57 + 122$

$362 - 161$

$756 - 556$


**Bài 2.** Tính:

$100\text{cm} - 53\text{cm} + 241\text{cm}$

$36\text{mm} : 9 + 145\text{mm}$

$4\text{m} \times 8 + 38\text{m}$


**Bài 3.** Một vườn hoa hình tam giác có độ dài mỗi cạnh bằng 5m. Người ta muốn làm một hàng rào xung quanh vườn hoa này. Hỏi cần chuẩn bị bao nhiêu mét hàng rào?


**Bài 4.** Một đường gấp khúc gồm ba đoạn thẳng, đoạn thẳng thứ nhất dài 47dm, đoạn thẳng thứ hai dài hơn đoạn thẳng thứ nhất 6dm và ngắn hơn đoạn thẳng thứ ba 7dm. Tính độ dài đường gấp khúc đó.

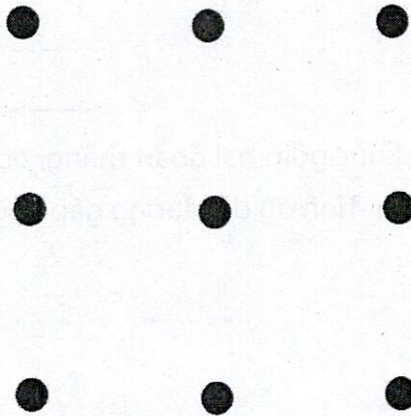

## TUẦN 35. ÔN TẬP VỀ HÌNH HỌC

### KIẾN THỨC CẦN NHỚ

- Đếm hình
- Tính độ dài đường gấp khúc, chu vi hình tam giác, hình tứ giác.

### GÓC TƯ DUY

1) Có 9 chấm tròn được sắp xếp như hình. Vẽ 4 đường thẳng mà không nhấc bút lên, bạn phải làm thế nào để có thể đi qua mỗi chấm tròn một lần?



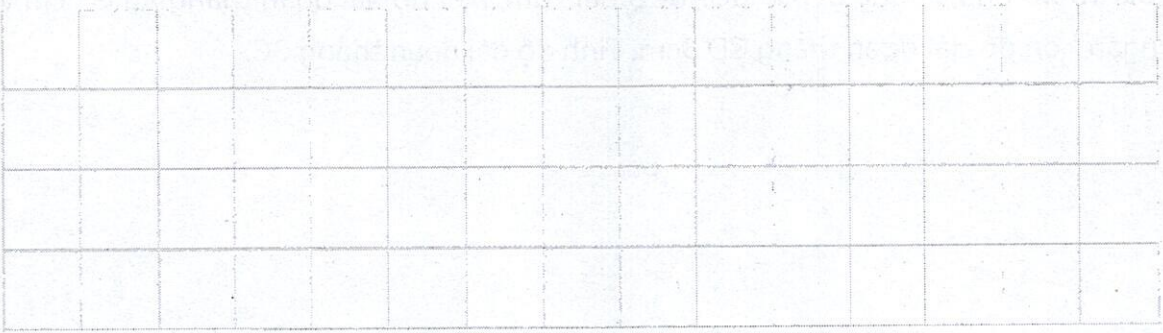
2) Hình dưới là hình có sáu hàng gồm các hình ngôi sao và hình trái tim.



Nếu hình đó tiếp tục vẽ cho đến khi có đủ 10 hàng thì số hình ngôi sao nhiều hơn số hình trái tim là \_\_\_\_\_ hình.



**Bài 133.** Tính chu vi của hình tứ giác ABCD, biết  $AB = 1\text{dm } 8\text{cm}$ ,  $BC = 2\text{dm}$ ,  $CD = 24\text{cm}$  và  $DA = 16\text{cm}$ .

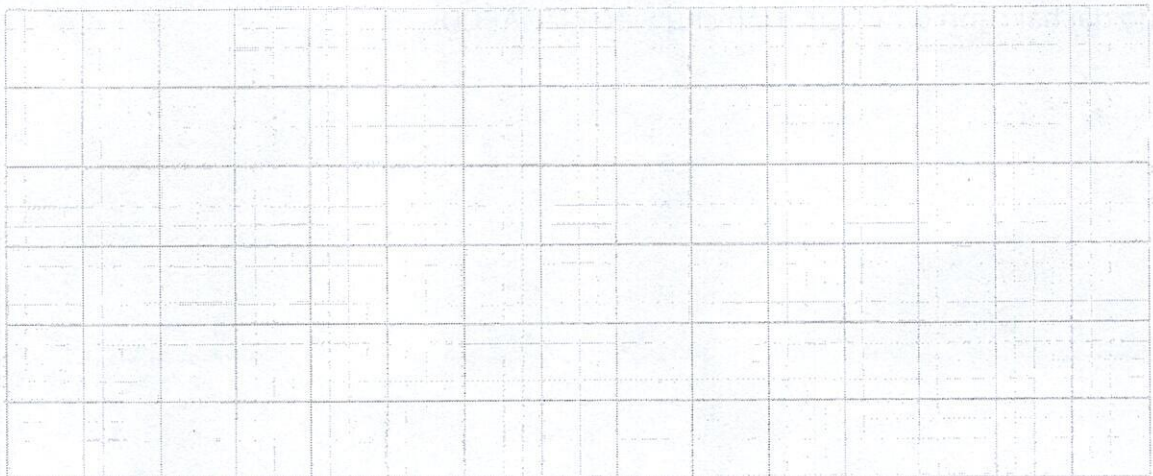


**Bài 134.** Một tam giác có chu vi là  $879\text{cm}$ , cạnh thứ nhất dài  $333\text{cm}$ , cạnh thứ hai ngắn hơn cạnh thứ nhất  $3\text{dm}$ . Tính:

- a) Độ dài cạnh thứ hai của tam giác.
- b) Độ dài cạnh thứ ba của tam giác.

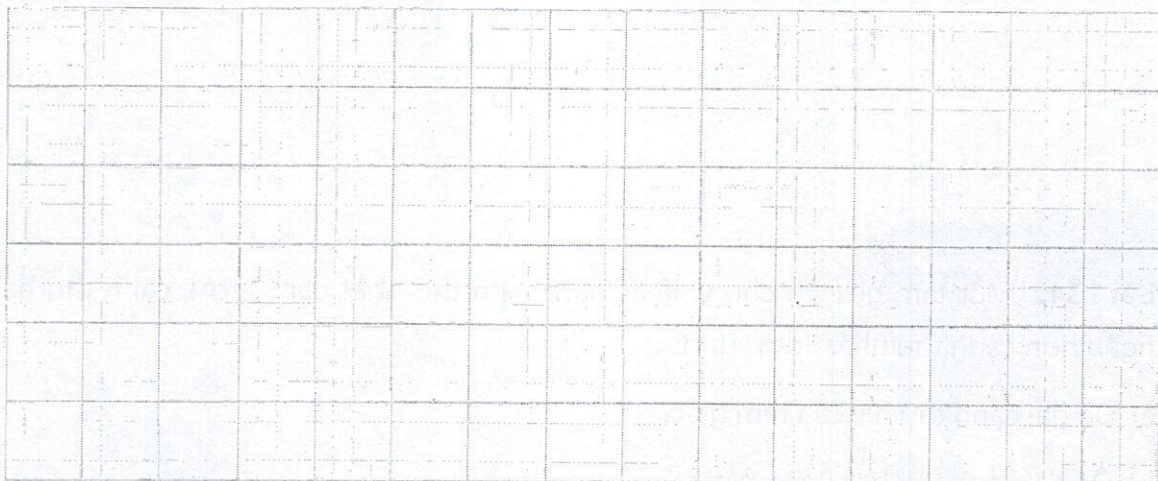


**Bài 135.** Hình tam giác ABC có cạnh AB dài  $18\text{cm}$  và dài hơn cạnh BC  $6\text{cm}$ , độ dài cạnh AC bằng  $\frac{1}{2}$  độ dài cạnh AB. Tính chu vi hình tam giác ABC.



## TIẾT 2

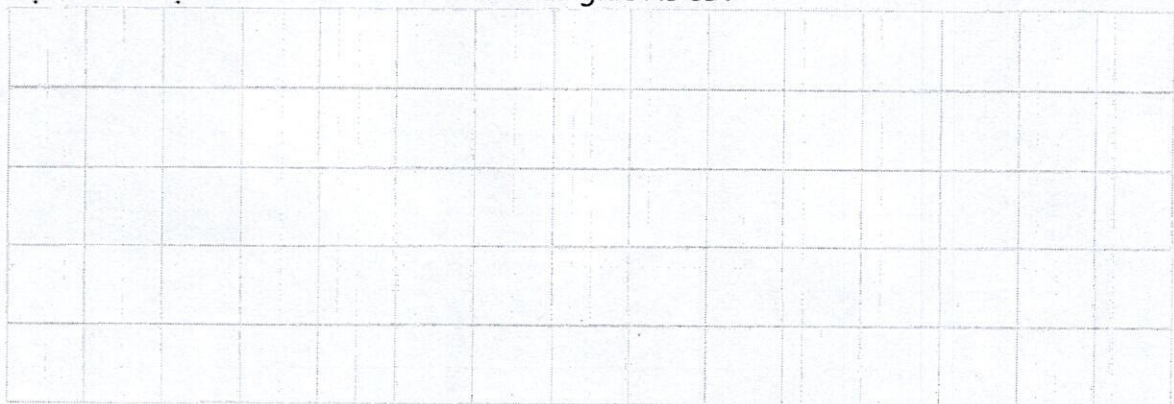
**Bài 136.** Cho đường gấp khúc ABCD dài 2dm. Biết độ dài đoạn thẳng AB là 7cm và ngắn hơn độ dài đoạn thẳng CD 3cm. Tính độ dài đoạn thẳng BC.



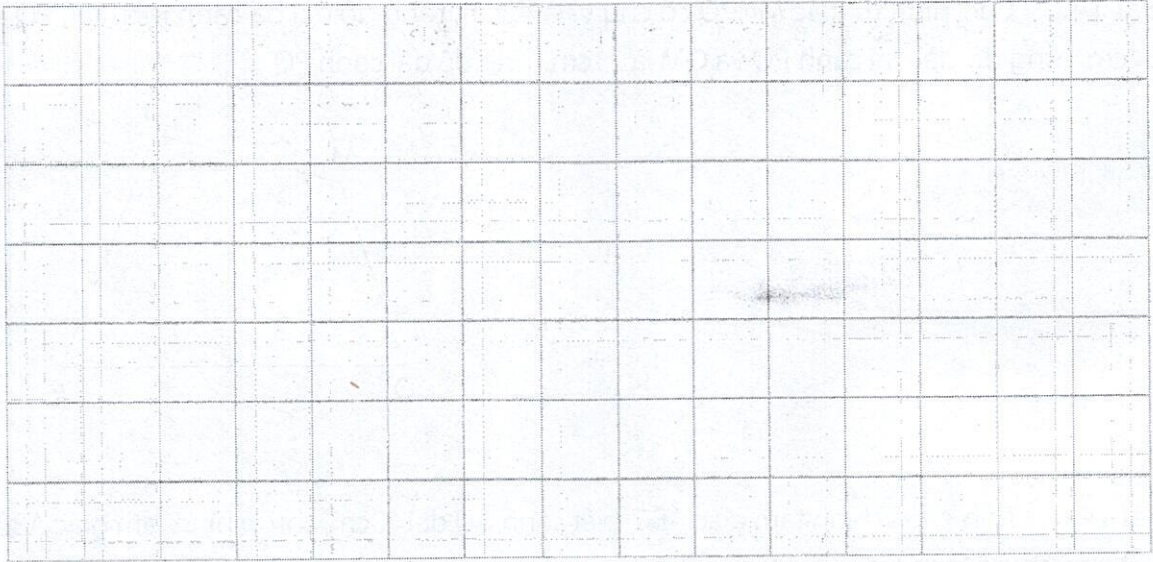
**Bài 137.** Một hình tứ giác có tổng độ dài cạnh thứ nhất và cạnh thứ ba là 23cm, tổng độ dài cạnh thứ hai và cạnh thứ tư là 27cm. Tính chu vi hình tứ giác đó.



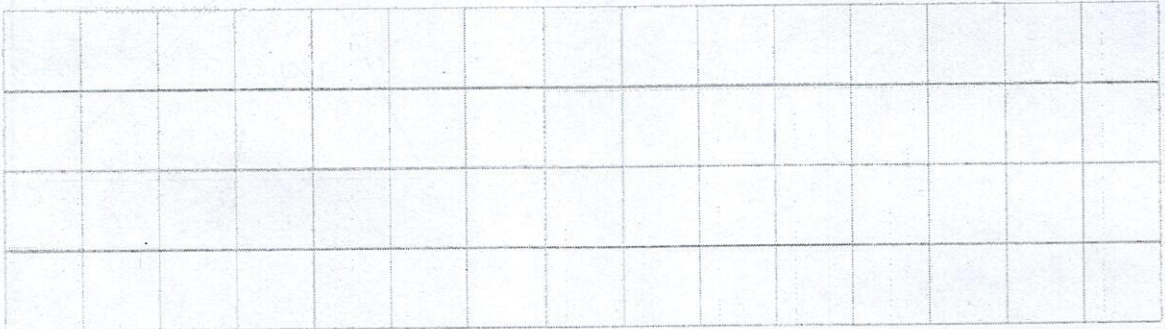
**Bài 138.** Tứ giác ABCD có cạnh AB dài 15cm, cạnh AD dài 8cm và bằng  $\frac{1}{2}$  tổng độ dài hai cạnh BC và CD. Tính chu vi tứ giác ABCD.



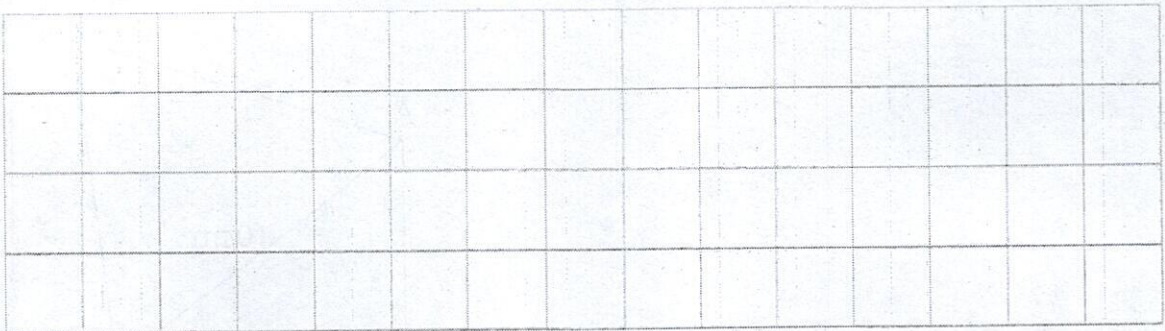
**Bài 139.** Tứ giác MNPQ có  $MN + NP = 21\text{cm}$ , độ dài cạnh PQ ngắn hơn tổng độ dài hai cạnh MN và NP là  $9\text{cm}$ . Tính cạnh QM, biết chu vi tứ giác MNPQ là  $4\text{dm}$ .



**Bài 140.** Một hình tứ giác có độ dài các cạnh bằng nhau. Tính độ dài mỗi cạnh của tứ giác đó, biết chu vi tứ giác là  $1\text{dm } 2\text{cm}$ .

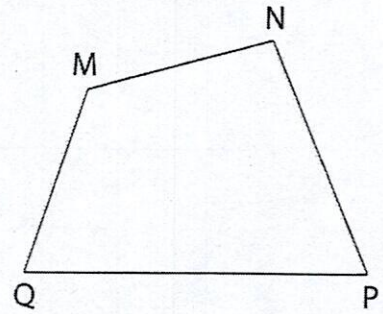


**Bài 141.** Một hình tam giác có độ dài các cạnh bằng nhau. Tính độ dài mỗi cạnh của tam giác đó, biết chu vi tam giác là  $3\text{dm}$ .

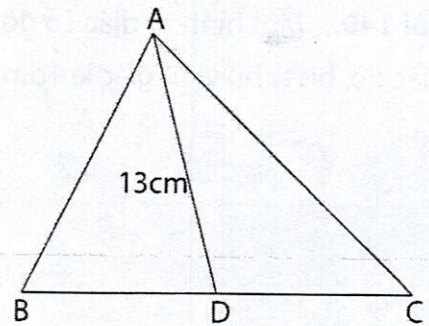
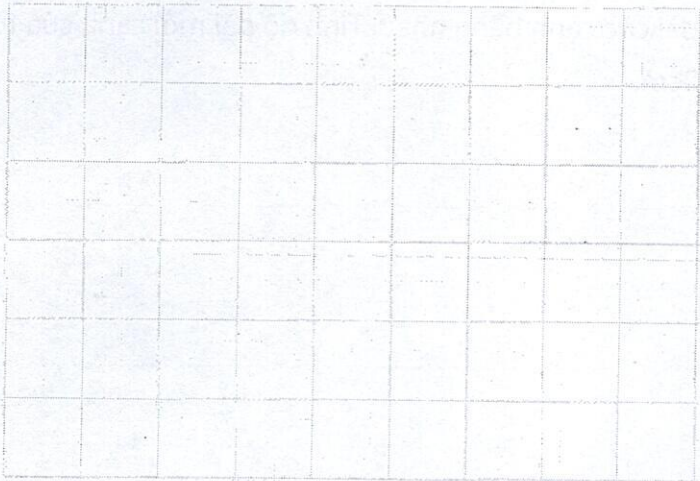


### TIẾT 3

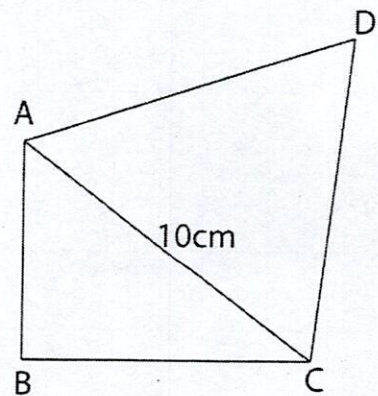
**Bài 142.** Cho hình tứ giác MNPQ có chu vi là 42cm, tổng độ dài ba cạnh MN, NP, PQ là 34cm, tổng độ dài hai cạnh PQ và QM là 21cm. Tính độ dài cạnh PQ.



**Bài 143.** Tính chu vi hình tam giác ABC, biết cạnh AD dài 13cm, chu vi hình tam giác ABD là 33cm, chu vi hình tam giác ADC là 35cm.

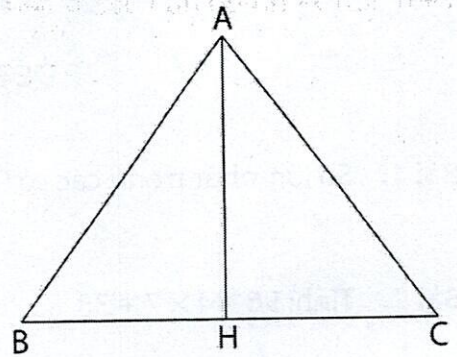


**Bài 144.** Cho hình vẽ dưới đây, biết chu vi hình tam giác ABC là 24cm, chu vi hình tam giác ACD là 32cm. Tính chu vi hình tứ giác ABCD, biết cạnh AC dài 10cm.

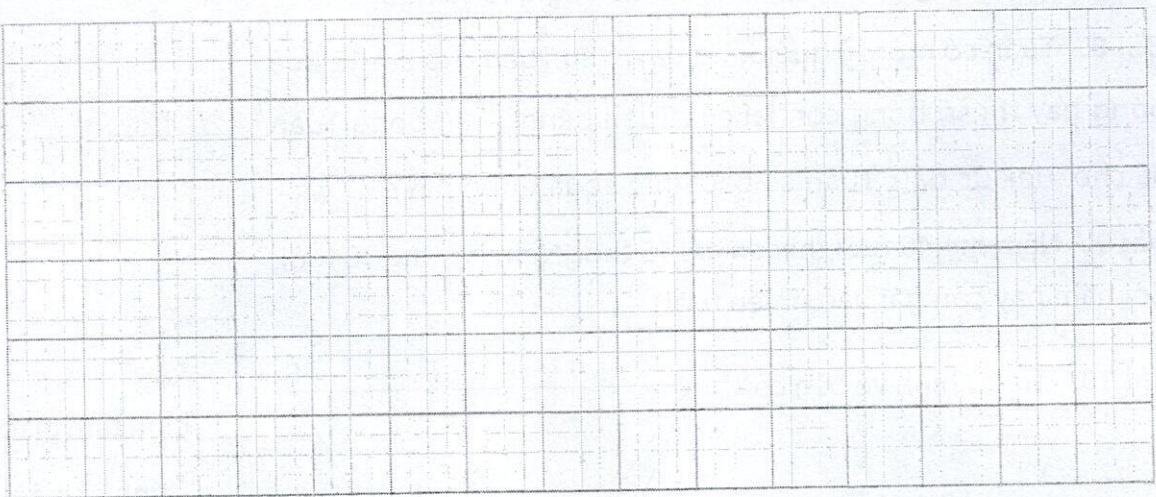
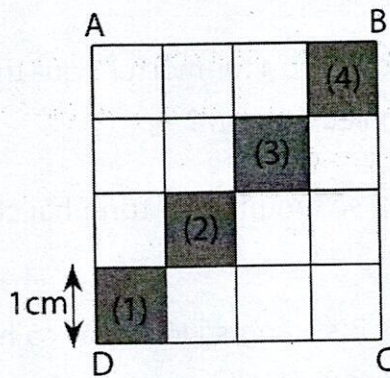




**Bài 145.** Cho hình vẽ dưới đây, biết chu vi hình tam giác ABC là 32cm, chu vi hình tam giác ABH là 24cm, chu vi hình tam giác ACH là 24cm. Tính cạnh AH.



**Bài 146.** So sánh chu vi hình vuông ABCD với tổng chu vi bốn hình vuông (1), (2), (3), (4).



## PHIẾU CUỐI TUẦN 35

**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** HS chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

### ĐỀ BÀI

### TRẢ LỜI

**Bài 1.** Số lớn nhất trong các số 908; 890; 898; 929 là:

\_\_\_\_\_

**Bài 2.** Tính:  $56 - 4 \times 7 + 38$

\_\_\_\_\_

**Bài 3.** Ngày sinh nhật Bác Hồ năm nay là thứ Tư. Hỏi ngày 21 tháng 5 năm nay là thứ mấy?

\_\_\_\_\_

**Bài 4.** An bắt đầu học đàn pi-a-nô lúc 19 giờ. An học trong 2 giờ. Hỏi buổi học đàn kết thúc lúc mấy giờ?

\_\_\_\_\_

**Bài 5.** Bà chia một số quả cam vào 4 túi, mỗi túi 5 quả thì còn thừa 3 quả. Hỏi bà có tất cả bao nhiêu quả cam?

\_\_\_\_\_

**Bài 6.** Tìm hiệu của 98 với số lớn nhất có tổng hai chữ số của nó là 11.

\_\_\_\_\_

**Bài 7.** Lan nghĩ ra một số. Biết rằng số lớn nhất có hai chữ số lớn hơn số Lan nghĩ là 25 đơn vị. Hỏi Lan nghĩ ra số nào?

\_\_\_\_\_

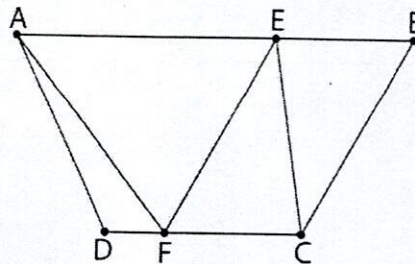
**Bài 8.** Tuấn có một số quả bóng bay. Nếu Tuấn cho em 12 quả bóng bay thì số bóng còn lại của Tuấn bằng  $\frac{1}{3}$  số bóng Tuấn đã cho. Hỏi lúc đầu, Tuấn có bao nhiêu quả bóng bay?

\_\_\_\_\_

**Bài 9.** Năm mẹ 40 tuổi thì con gái 15 tuổi. Năm nay mẹ 30 tuổi. Hỏi năm nay con gái bao nhiêu tuổi?

\_\_\_\_\_

**Bài 10.** Trong hình vẽ bên có:



\_\_\_\_\_ hình tam giác

\_\_\_\_\_ hình tứ giác

\_\_\_\_\_ đoạn thẳng

**PHẦN II – TỰ LUẬN:** HS trình bày bài làm vào phiếu.

**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

405 + 312

674 – 242

70 – 65

215 + 543

436 – 25


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

5dm = \_\_\_\_ cm

2m 40cm = \_\_\_\_ dm

32cm = \_\_\_\_ dm \_\_\_\_ cm

3m = \_\_\_\_ cm

6dm 1cm = \_\_\_\_ mm

512cm = \_\_\_\_ m \_\_\_\_ cm

300mm = \_\_\_\_ dm

1dm 5cm = \_\_\_\_ mm

603mm = \_\_\_\_ cm \_\_\_\_ mm

80dm = \_\_\_\_ m

3dm 2mm = \_\_\_\_ mm

45dm = \_\_\_\_ m \_\_\_\_ dm

**Bài 3.** Tìm a, biết:

$a + 12 = 115$

$a \times 4 = 8 \times 2$

$2 \times a + 200 = 240$


**Bài 4.**  $\frac{1}{3}$  số táo Linh hái được bằng  $\frac{1}{2}$  số táo Tú hái được. Biết Linh hái được 15 quả táo. Hỏi Tú hái được bao nhiêu quả táo?


## GIẢI TOÁN BẰNG SƠ ĐỒ ĐOẠN THẲNG

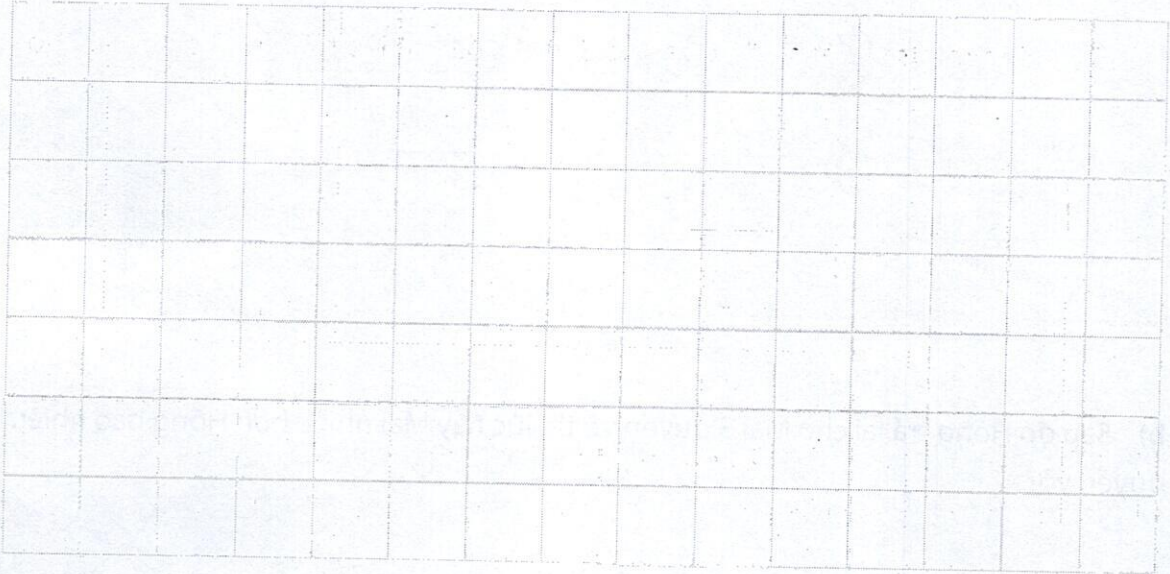
**Bài 147.** Hai tổ cùng được nhận cờ thi đua. Đến cuối tuần, tổ Một được nhận thêm 3 lá cờ nữa nên số cờ của tổ Một nhiều hơn tổ Hai là 4 lá cờ. Hỏi lúc đầu, tổ nào được nhận nhiều cờ hơn và nhiều hơn bao nhiêu lá cờ?


**Bài 148.** Rạp hát ngày thứ Bảy đón phụ huynh và học sinh cùng đến xem biểu diễn. Số phụ huynh và học sinh bằng nhau. Đến giữa buổi có thêm 15 học sinh đến xem và 3 phụ huynh đi về. Hỏi lúc đó số học sinh nhiều hơn phụ huynh là bao nhiêu người?

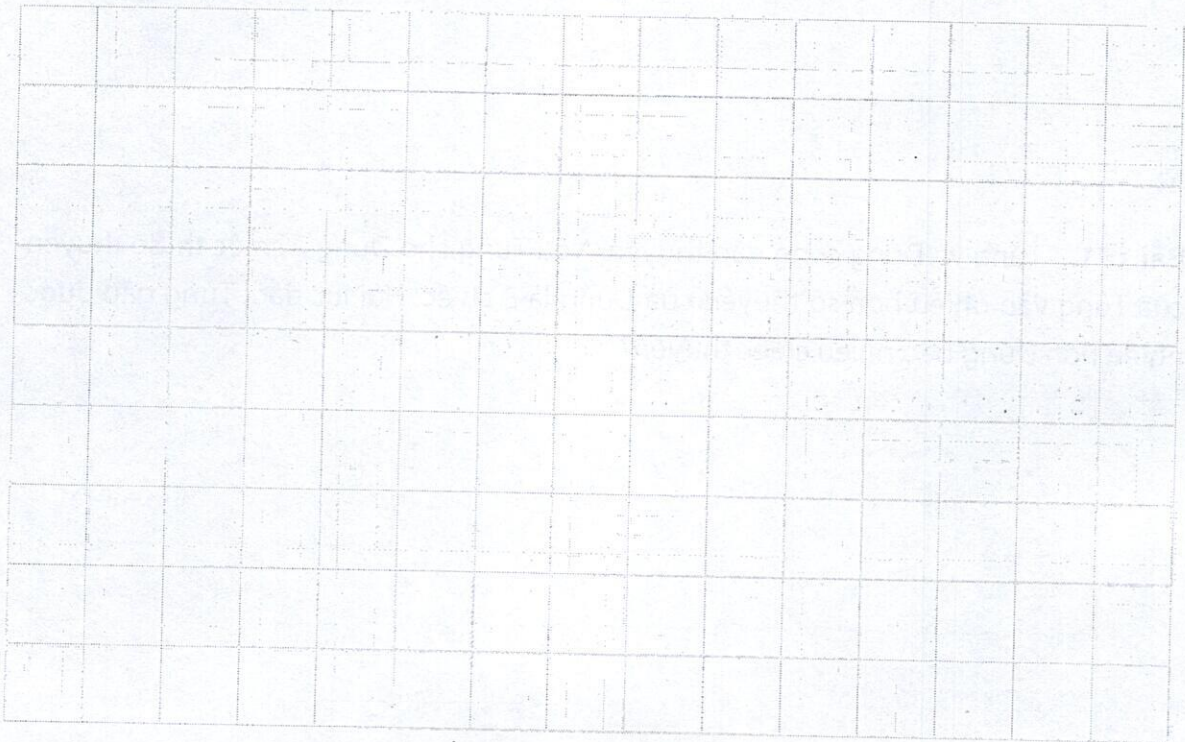

**Bài 149.** Tuấn có số bi xanh nhiều hơn số bi đỏ là 5 viên. Sau đó Tuấn chơi bắn bi với bạn, Tuấn thắng được thêm 4 viên xanh và thua mất 2 viên đỏ. Hỏi sau khi chơi bắn bi, Tuấn có số bi màu nào nhiều hơn và nhiều hơn bao nhiêu viên?




**Bài 152.** Mẹ có hai rổ cam. Nếu lấy 4 quả từ rổ thứ nhất bỏ sang rổ thứ hai thì số cam trong rổ thứ nhất ít hơn số cam trong rổ thứ hai là 2 quả. Hỏi lúc đầu rổ nào nhiều cam hơn và nhiều hơn bao nhiêu quả?



**Bài 153.** Siêu thị bán cam và quýt, biết số cam nhiều hơn số quýt là 2kg. Nếu bán đi một nửa số cam thì số cam còn lại ít hơn quýt 6kg. Hỏi lúc đầu trong siêu thị có bao nhiêu ki-lô-gam cam và quýt?



## BÀI TOÁN TÍNH NGƯỢC TỪ CUỐI

**Bài 154.** Tìm một số, biết số đó chia cho 3, được bao nhiêu rồi cộng với 67 thì được kết quả là 72.


**Bài 155.** Tìm một số, biết số đó nhân với 2, rồi cộng với 115 thì được kết quả là 119.


**Bài 156.** Bạn An có 9 viên bi, nếu An cho Bình 3 viên bi thì số bi của hai bạn bằng nhau. Hỏi lúc đầu bạn Bình có bao nhiêu viên bi?


**Bài 157.** Thư viện có hai ngăn sách, nếu chuyển 123 cuốn sách từ ngăn thứ nhất sang ngăn thứ hai thì hai ngăn có số sách bằng nhau và bằng 345 cuốn. Tính số sách lúc đầu ở mỗi ngăn.


**Bài 158.** An, Bình, Chi có một số tem. Nếu An cho Bình 7 con tem, Bình cho Chi 5 con tem thì lúc này số tem của các bạn đều bằng 20 con tem. Tính số tem lúc đầu của mỗi bạn.


**Bài 159.** Ba bạn Quyết, Chiến, Thắng có một số viên bi. Nếu Quyết cho Chiến 6 viên bi, Chiến lại cho Thắng 4 viên bi thì số bi của mỗi bạn đều là 15 viên. Hỏi lúc đầu, mỗi bạn có bao nhiêu viên bi?



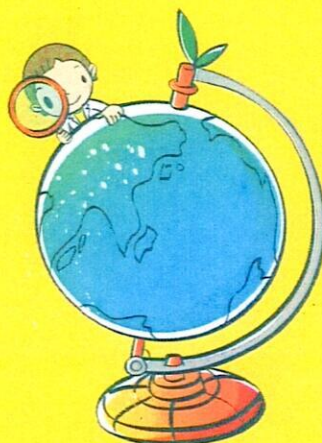










**ARCHIMEDES**

**MẦM NON ARCHIMEDES KIDS**

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

**Tiểu học ARCHIMEDES ACADEMY**

Trường Công Gia, 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 1-F1, Tiên Dương, Đông Anh, Hà Nội  
ĐT: 039 235 3535