Bài 1: Số liền trước của số 42840 là:

A. 42841

B. 42830

C. 42839

D. 43850

Bài 2: Số gồm bảy chục nghìn, năm trăm, sáu đơn vị viết là:

A. 75600

B. 75060

C. 75006

D. 70506

Bài 3: Tính a)

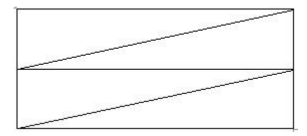
 $14 \times 8 : 7 =$ 

b) 175 - (30 + 20) =

**<u>Bài 4</u>**: (1 điểm)

a) Hình vẽ dưới đây: Có ...... góc vuông.

Có .....hình tứ giác.



b) Có 24 viên thuốc chứa đều trong 4 vỉ. Hỏi 3 vỉ thuốc đó có bao nhiều viên thuốc?

A. 10

B. 40

C. 20

D. 18.

Bài 5:

a) Chữ số 3 trong số 43908 chỉ:

A. 3 đơn vi

B. 3chuc

C. 3 trăm

D. 3 nghìn

b) Số thích hợp điền vào chỗ chấm của 7m 2cm = ... cm là:

A. 72

B. 702

C. 720

D. 7002

Bài 6:

a) Diện tích hình chữ nhật có chiều dài 9cm, chiều rộng 7cm là:

A.  $36 \text{ cm}^2$  B.  $63 \text{ cm}^2$ 

C. 80 cm

D.  $18 \text{ cm}^2$ 

b) Một số chia cho 9 dư 3, Vậy số đó chia cho 3 dư mấy?



A . 0	D. 1	C. 2	D. 4		
II – Tự luậi	n				
Bài 1: Đặt t	ính rồi tín	h			
3946 + 3524	4	8253 - 5739	5607 × 4	40096 : 7	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	•••••				
			•••••		
Bài 2: Tính	giá trị biể	u thức			
112 : (4 × 2) =					
	=				
<b>Bài 3</b> : Tìm					
Dai 3. Tilli	X:				
a. $6005: x = 5$		b. $x \times 3 =$	b. $x \times 3 = 2652$		
	•••••				
•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	
			ất thành hai đoạn. I	Đoạn thứ nhất dài bằ	ng 1/4 chiều dài sợi
dây. Tính ch	niều dài cử	ia mỗi đoạn dây.			
	•••••				
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	•••••				

