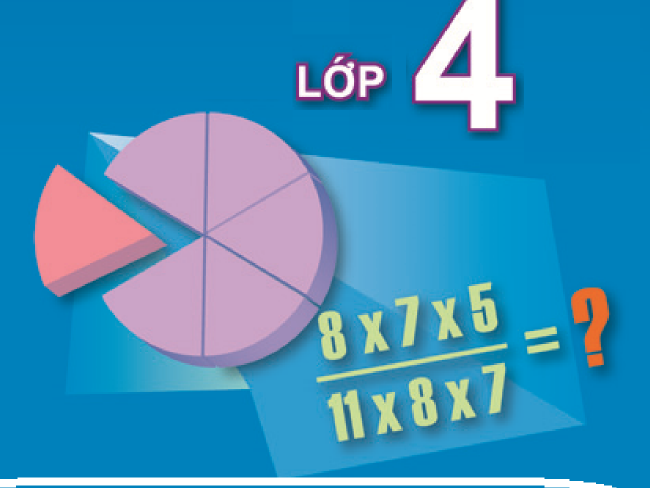
HỒ KHẮC VŨ

50 ĐỀ THI HỌC KỲ I

TOÁN

Có đáp án



Soạn theo thông tư 22 và Công nghệ giáo dục của Bộ Giáo Dục

T T5-	h: ^	11	#: Å)
1. I rac	nghiệm:	(4	alem

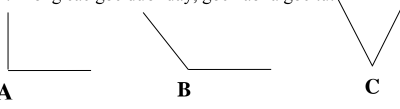
Câu 1: Khoanh vào câu trả lời đúng (0,5 điểm)

- 1. Trong các số 5 784; 6874; 6 784; 5748, số lớn nhất là:
 - A. 5785
- B. 6874
- C. 6784
- D. 5 748

- $2.5 t \hat{a} n 8 kg = \dots kg?$
 - A. 580 kg
- B. 5800 kg
- C. 5008 kg
- D. 58 kg

- 3. Trong các số sau số nào chia hết cho 2 là:
 - A. 605
- B. 1207
- C. 3642
- D. 2401

4. Trong các góc dưới đây, góc nào là góc tù:



A. Góc đỉnh A

B. Góc đỉnh B

C. Góc đỉnh C

- D. Góc đỉnh D
- Câu 2: Chu vi của hình vuông là 16m thì diện tích sẽ là: (1 đ)
 - A. 16m
- B. 16m²
- C. 32 m
- D. 12m

D

- Câu 3: Năm 2016 là thế kỉ thứ bao nhiêu? (0,5 điểm)
 - A. XIX
- B. XX
- C. XVIII
- D. XXI
- Câu 4: Xếp các số sau: 2274; 1780; 2375; 1782 (0,5 điểm)

Theo thứ tự từ bé đến lớn:

·

II. Tự luận: (6 điểm)

Câu 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính

a. 72356 + 9345

b. 3821 - 1805

	c. 2163 x 203	d. 2688 : 24
Câu 2	2: <i>(1 điểm)</i> Tính bằng cách thuận tiện r	nhất
	a). 2 x 134 x 5	b). 43 x 95 + 5 x 43
	3: (2 điểm) Tổng số tuổi của mẹ và cor o nhiêu tuổi, con bao nhiêu tuổi?	n là 57 tuổi. Mẹ hơn con 33 tuổi. Hỏ
my ou	Bài giả	i

Câu 4: (1 điểm) Tìm số bị chia nhỏ nhất trong phép chia có thương là 12 và số dư là 19

HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ, CHO ĐIỂM MÔN TOÁN LỚP 4

I. **Trắc nghiệm**: (4 điểm)

Câu 1: (2 điểm) Khoanh đúng mỗi câu được 0,5 điểm.

Câu 1a) - ý B: 6874

Câu 1b) - ý C: $5 t \hat{a} n 8 kg = 5008 kg$

Câu 1c) $- \circ C$: 3642

Câu 1d) $- \hat{\mathbf{y}} \mathbf{B}$: Góc đỉnh \mathbf{B}

Câu 2: B (1 đ)

Câu 3: Năm 2016 là thế kỉ thứ bao nhiêu?

- Đúng ý - **D. XXI** (được 0,5 điểm)

Câu 4: Theo thứ tự từ bé đến lớn: 1780; 1782; 2274; 2375 (0,5 điểm)

II. **Tự luận**: (4 điểm)

Bài 1- (2 điểm): Đặt tính và thực hiện tính đúng mỗi câu được 0,5 điểm. Kết quả là:

a. 81701

b. 2016

c. 439089

d. 112

Bài 2: (1đ) Tính bằng cách thuận tiện nhất: Làm đúng mỗi phần cho 0,5đ

a.
$$2 \times 134 \times 5 = (2 \times 5) \times 134$$

 $= 10 \times 134$
 $= 1340$
b. $43 \times 95 + 5 \times 43$
 $= 43 \times (95 + 5)$
 $= 43 \times 100 = 4300$

Bài 3: (2 điểm)

Bài giải

Tuổi của mẹ là:

$$(57 + 33) : 2 = 45 \text{ (tuổi)}$$

Tuổi của con là:

$$(57 - 33) : 2 = 12(tuổi)$$

Hoặc:
$$45 - 33 = 12$$
 (tuổi)

Đáp số: Mẹ: 45 tuổi; Con: 12 tuổi

Bài 4 : (1 điểm)

Số dư là 19 thì số chia bé nhất là: 20

Số bi chia bé nhất là: $20 \times 12 + 19 = 259$

Đáp số: **259**

ĐỀ 02

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng(từ câu 1 đến câu 5)

Câu 1: Số 45 317 đọc là:

A. Bốn mươi năm nghìn ba trăm mười bảy

B. Bốn lăm nghìn ba trăm mười bảy

C. Bốn mươi lăm nghìn ba trăm mười bảy

<u>Câu 2:</u> 6 tạ 5 yến = kg

A. 650

B. 6500

C. 605

D. 6

050

Câu 3: $2 \text{ m}^2 51 \text{ dm}^2 = \dots \text{dm}^2$

A. 2 501

B. 2510

C. 2 051

D. 251

Câu 4: Trung bình cộng của hai số là 27. Số bé là 19 thì số lớn là:

A. 54

B. 35

C. 46

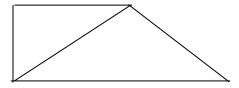
D. 23

Câu 5: Hình bên có

A. Bốn góc nhọn, hai góc tù và hai góc vuông

B. Bốn góc nhọn, hai góc tù và một góc vuông

C. Bốn góc nhọn, một góc tù và hai góc vuông



Câu 6: Tính bằng cách thuận tiện nhất:

567x23+433x23

<u>Câu 7:</u> Cho các chữ số 0,3,5,7. Từ các chữ số đã cho, hãy viết số lớn nhất chia hết cho 2, 3 và 5, các chữ số đều khác nhau.

<u>Câu 8</u>: Đặt tính rồi tính.

a) 137 052 + 28 456

b/ 596 178 - 344 695

<u>Câu 9</u>: Tìm *x*:

a) $x \times 42 = 15792$

b) x:255 = 203

<u>Câu 10</u>: Một cửa hàng trong hai tháng bán được 3 450m vải. Tháng thứ nhất bán được ít hơn tháng thứ hai là 170m vải. Hỏi mỗi tháng cửa hàng đó bán được bao nhiều mét vải?

HƯỚNG DẪN CHẨM BÀI VÀ BIỂU ĐIỂM

			CÂU	
1	2	3	4	5
С	A	D	В	A

<u>Câu 6:</u> Tính bằng cách thuận tiện nhất:

$$=23x$$
 1000 $=23000$

Câu 7: Số đó là 750

Câu 8: Mỗi phép tính đúng được 0,5 điểm:

Câu 9: Mỗi phép tính đúng được 0,5 điểm

$$x \times 42 = 15792$$
 $x : 255 = 203$
 $x = 15792 : 42$ $x = 203 \times 255$
 $x = 376$ $x = 51765$

Câu 10: Bài giải

Tháng thứ nhất cửa hàng bán được số mét vải là (0,25đ):

$$(3450-170): 2 = 1640 \text{ (m)}(0.5\text{d})$$

Tháng thứ hai cửa hàng bán được số mét vải là(0,25đ):

$$3450 - 1640 = 1810 \text{ (m)})(0,5\text{@})$$

Đáp số : 1640 mét<u>(**0,25đ**):</u> 1810 mét<u>(**0,25đ**):</u>

Chú ý: Các câu: 6,8,9,10: HS biết đặt tính đúng là được tính 50% số điểm

A. PHẦN TRẮC NGHIỆM:

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng

...../0,5đ **Câu 1**. Số **bốn trăm linh hai nghìn bốn trăm hai mươi** viết là :

A.40002400

B.4020420

C. 402420

D.240420

...../0,5đ <u>Câu 2</u>. Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của

7 yến 8 kg =.....kg là:

A.78kg

B.780kg

C.7008kg

D.708kg

...../0,5đ Câu 3:Bác Hồ sinh năm 1980.Bác Hồ sinh vào thế kỉ......

A.XVIII

B.XX

C.XVI

D.XXI

...../0,5đ **Câu 4**:Trung bình cộng của hai số 42 và 26 là:

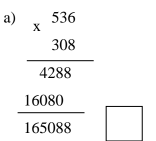
A.35

B.34

C.36

D.37

...../1đ <u>**Bài 3**</u>. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:



b) 25275	108
0367	234
0435	
003	

...../7đ B. THỰC HÀNH:

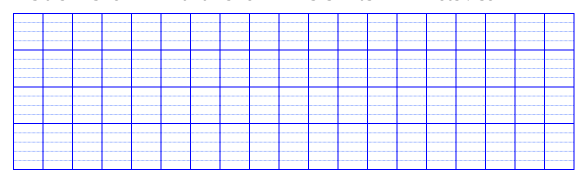
...../2đ **Bài 1.** Đặt tính rồi tính :

43 679 + 13 487

246 762 -94 874

345 x 205

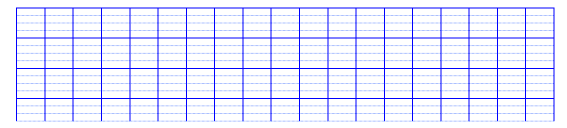
117 869: 58

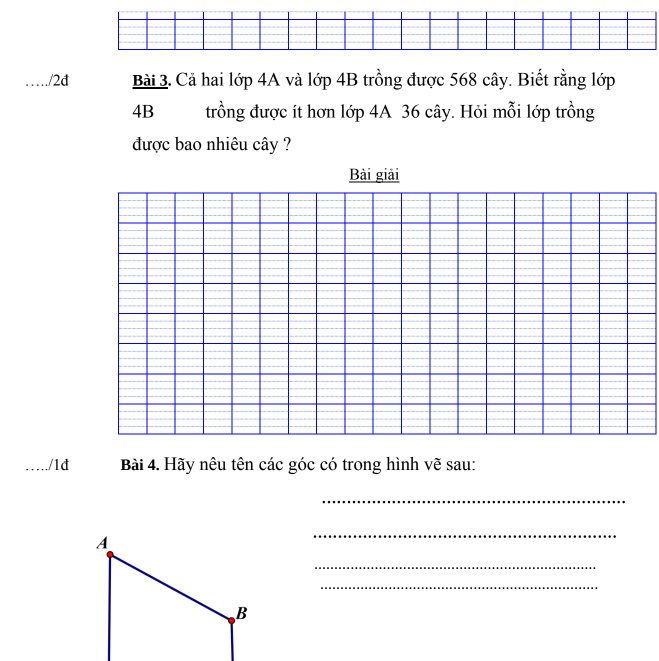


...../2đ **Bài 2.** Tìm x:

$$a/x + 2581 = 4621$$

b/
$$x - 935 = 532$$





HƯỚNG DẪN CHẨM MÔN: TOÁN LỚP 4 KIỂM TRA CUỐI KỲ I – (2015-2016)

PHẦN TRẮC NGHIỆM: 3 điểm

Câu 1: (0.5 đ) C

Câu 2: (0.5 đ) A

Câu 3: (0.5 đ) B

Câu 4: (0.5 đ) B

Câu 5 : $(1 \, d) \, a/ \, D \, (0.5 \, d)$

b/D (0.5 d)

THỰC HÀNH:

Bài 1: (2 đ) - Đúng mỗi phép tính cho 0,5 điểm.

Bài 2: (2 đ)

$$X + 2581 = 4621$$
 $x - 935 = 532$ $X = 4621-2581 \quad (0.5 \text{ d})$ $x = 532 + 935 \quad (0.5 \text{ d})$ $x = 1467 \quad (0.5 \text{ d})$

Bài 3: (2 đ)

Bài giải

Số cây lớp 4A trồng được là:

$$(568 + 36)$$
: $2 = 302$ (cây) (1 d)

Số cây lớp 4B trồng được là:

$$(568 - 36)$$
: $2 = 266$ (cây)

Đáp số:
$$4A:302$$
 cây (1 đ)

4B : 266 cây

Học sinh ghi sai, thiếu tên đơn vị hoặc đáp số ghi nhận trừ chung 0.5 đ

Bài 4: (2 đ) - Góc vuông : + Đỉnh D cạnh DA, DC.

+ Đỉnh C cạnh CB, CD.
$$(0.5 \text{ d})$$

- Góc nhọn đỉnh A cạnh AD, AB.
- Góc tù đỉnh B cạnh BA, BC. (0.5 đ)

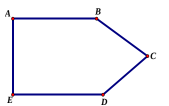
ĐỀ 04						
I. PHẦN TRẮC N	_	LVI				
	ữ đặt trước câu ti	rả lời đúng nhất.				
<u>Câu1</u> : (0,5điểm) Số	956 384 521 đọc	là:				
A. Chín mươi lăm tr	iệu sáu trăm ba mu	rơi tám nghìn bốn ngh	nìn năm trăm hai			
mươi mốt.						
B. Chín trăm năm m	ươi sáu nghìn ba tr	ăm tám mươi bốn triệ	eu năm trăm hai			
mươi mốt.						
C. Chín trăm năm m	ươi sáu triệu ba tră	m tám mươi bốn năm	trăm hai mươi mốt.			
D. Chín trăm năm m	ươi sáu triệu ba tră	ím tám mươi bốn ngh	ìn năm trăm hai			
mươi mốt.						
<u>Câu 2:</u> (0,5 điểm) C	ác số dưới đây số	nào chia hết cho 5?				
A. 659 403 753	B. 904 113 695	C. 709 638 551	D. 559 603 553			
<u>Câu 3:</u> (1 điểm)						
a/ 59 tấn 7 tạ =	kg					
A. 59 700	B. 5 970	C. 59 7000	D. 59 007			
b/4 ngày 7 giờ =	giờ					
A. 47	B. 11	C. 103	D. 247			
II. PHẦN TỰ LUẬ	N (8 điểm)					
Câu 1: Đặt tính rồi	tính: (2 điểm)					
a. 386 154 + 260 765	5; b. 726 485 – 52	2 936; c. 308 x 563;	d. 5 176 : 35			

Câu 2: (1 điểm)

Viết các số 75 639; 57 963; 75 936; 57 396 0 theo thứ tự từ bé đến lớn:

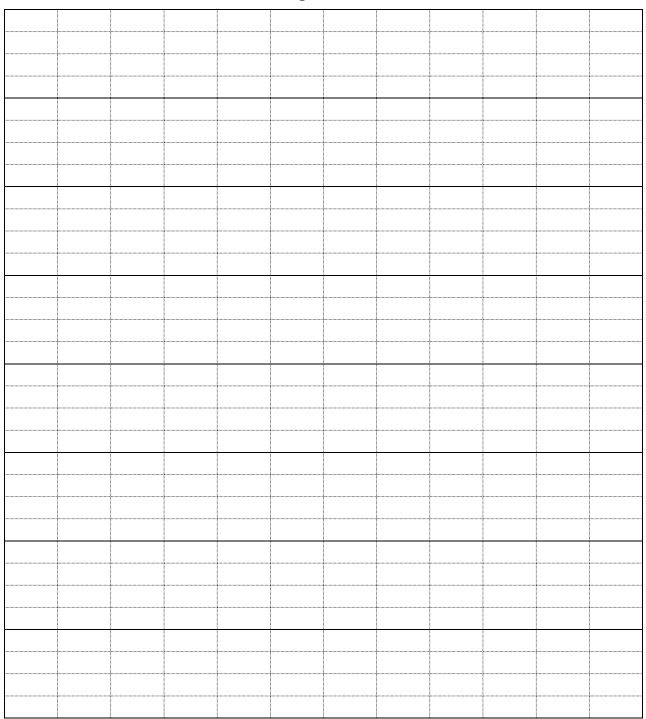
a)	Theo thứ tự từ bé đến
	lớn:
	Theo thứ tư từ lớn đến

Câu 3: (1 điểm) Hình bên cógóc vuông. Hình bên có......góc tù.



Câu 4: (2 điểm) Một mảnh đất hình chữ nhật có nửa chu vi là 160m, chiều rộng kém chiều dài 52 m. Tính diện tích mảnh đất hình chữ nhật đó?

Bài giải

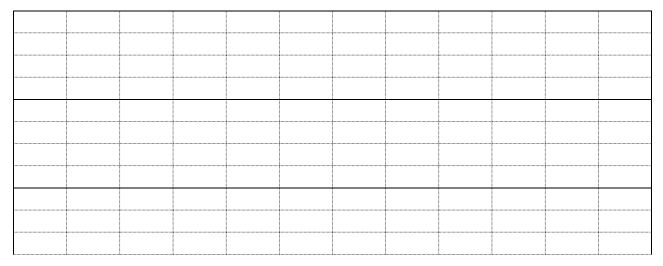


a/x : 3 = 67482

b/x + 984737 = 746350 + 309081

			 11 1 70	 ,		
l	I				I	

<u>Câu 6:</u> (1 điểm) Tính giá trị của biểu thức sau: a x 567 + b. Với a là số lớn nhất có hai chữ số và b là số bé nhất có ba chữ số?



ĐÁP ÁN MÔN TOÁN

PHÀN 1: (2 điểm) Khoanh đúng mỗi ý được 0,5 điểm; kết quả là:

1. D; 2. B;

PHÀN 2: (8 điểm)

Câu 1. (2 điểm) Đặt tính và tính đúng mỗi phép tính được 0,5 điểm.

a. 386 154 + 260 765; b. 726 485 - 52 936; c. 308 x 563; d. 5176 : 35

3. A; C

a) 646919

b) 673549

c) 173404

d) 147 (du

31)

<u>Câu 2:</u> (1 điểm) Thứ tự từ bé đến lớn là: 57 396; 57 936; 75 639; 75 936.

Thứ tự từ lớn đến bé là: 75 936; 75 639; 57 936; 57 396.

Câu 3: (1 điểm)

Hình bên có 2 góc vuông.

Hình bên có 2 góc tù.

Câu 4: (2điểm)

Bài giải

Chiều rộng của mảnh đất là:

(160-52): 2= 54 (m)

(0,5 điểm)

Chiều dài của mảnh đất là:

(160 + 52) : 2 = 106 (m)

(0,5 điểm)

Diện tích của mảnh đất là:

 $106 \times 54 = 5724 \text{ (m}^2\text{)}$

(0,75 điểm)

Đáp số: 5724 m²

(0,25 điểm)

Câu 5: (1 điểm) Tìm x:

a/x:3=67482

b/x + 984737 = 746350 + 309081

 $x = 67482 \times 3$

x + 984737 = 1055431

x = 202446

x= 1055 431 - 984 737

x = 70694

<u>Câu 6:</u> (1 điểm) Tính giá trị của biểu thức sau: a x 567 + b. Với a là số lớn nhất có hai chữ số và b là số bé nhất có ba chữ số?

Theo bài ra ta có: a x $567 + b = 99 \times 567 + 100 = 56 \times 133 + 100 = 56 \times 233$

I. TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Khoanh tròn vào chữ cái trước ý trả lời đúng:

Câu 1: (0.5 điểm) Năm triệu không trăm bảy mươi nghìn sáu trăm được viết là:

A. 5 070 060

B. 5 070 600

C. 5 700 600

D. 5 007 600

Câu 2: (0.5 điểm) Chữ số 7 trong số 587964 thuộc hàng nào?

A. Hàng trăm

B. Hàng nghìn

C. Hàng chục

D. Hàng đơn vị

Câu 3: Trong các số 1397; 1367; 1697; 1679 số lớn nhất là số:

A. 1397

B. 1367

C. 1697

D. 1679

Câu 4: (0.5 điểm) Số trung bình cộng của 49 và 87 là?

A. 67

B. 68

C. 69

D. 70

A. 20

B. 200

C. 2000

D. 20000

Câu 6: (0.5 điểm) Hình vẽ bên có?



A. Hai đường thẳng song song. Hai góc vuông.

B. Hai đường thẳng song song. Ba góc vuông.

C. Ba đường thẳng song song. Hai góc vuông.

D. Ba đường thẳng song song. Ba góc vuông.

Câu 7: (0.5 diểm) Kết quả của phép nhân 45×11 là:

A. 90

B. 195

C. 495

D.

594

Câu 8: Bác Hồ sinh năm 1890 thuộc thế kỷ nào?

A. Thế kỷ XVII B. Thế kỷ XVIII C. Thế kỷ XIX D. Thế kỷ XX

Câu 9: Trong các số sau số vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5 là:

A. 450

B. 405

C. 504

D. 545

Câu 10: Kết quả của biểu thức: 5 x 134 x 2 là:

A. 134

B. 13400

C. 1304

D.1340

â u 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a) 236 105 + 82 993	b) 935 807 - 52453
c) 365 x 103	d) 11 890 : 58
à u 2: <i>(2 điểm)</i> Một trường tiểu học có học sinh nam là 92 em. Hỏi trường đ c sinh nam?	

Câu 3: Tính nhanh:

 $12345 \times 17 + 23 \times 12345 + 12345 + 12345 \times 35 + 12345 \times 24$

HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ VÀ CHO ĐIỂM KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I NĂM HQC: 2016-2017

MÔN: TOÁN LỚP 4 THỜI GIAN: 40 PHÚT

I.Phần trắc nghiệm: (5 điểm)

Từ câu 1 - câu 10 đúng mỗi câu được 0,5 điểm.

Câu 1. B	Câu 5. B	Câu 9. C
Câu 2. B	Câu. A	Câu 10. D
Câu 3. C	Câu 7. C	
Câu 4. B	Câu 8. C	

II. Phần tự luận: (5 điểm)

Câu 1: Mỗi phép tính đúng được 0.5 điểm.

A. 236 105 +	B. 935 807–52453	C. 365 x 103	D. 11 890 : 58
82993	935807	365	11890 58
236105	- 52453	x 103	290 205
+ 82993	883354	1095	0
319098		<u>365</u>	
		37595	

Câu 2: Bài giải:

0	
Hai lần số học sinh nam là:	(0.25 d)
672 - 92 = 580 (học sinh)	(0.25 d)
Số học sinh nam là:	(0.25 d)
580: 2 = 290 (học sinh)	(0.25d)
Số học sinh nữ là:	(0.25 d)
672 - 290 = 382 (học sinh)	(0.25d)
Đáp số: 290 học sinh nam	(0.25 d)
382 hoc sinh nữ	$(0.25 \mathrm{d})$

Câu 3: Tính nhanh:

12345 x 17 + 23 x 12345 + 12345 + 12345 x 35 + 12345 x 24

= $12345 \times 17 + 23 \times 12345 + 12345 \times 1 + 12345 \times 35 + 12345 \times 24$ (0.25 d) $= 12345 \times (17 + 23 + 1 + 35 + 24)$ (0.25 d)

 $= 12345 \times 100$

(0.25 d)

= 1234500(0.25 d)

Bài 1 : (1,0 điểm) Viết cá	ĐE 06 c số sau :		
- Sáu trăm mười ba tr	iệu :		
- Một trăm ba mươi n	nốt triệu bốn trăm linh	năm nghìn :	
- Bảy trăm năm mươi	ba triệu		
- Hai trăm năm mươi	sáu triệu ba trăm linh	bảy nghìn bảy tră	im:
Bài 2 : (1,0 điểm)			
a) Viết số thích hợp và	io chỗ chấm		
2 tấn 7 kg = phút	kg ; 2	2 giờ 20 phút =	
b) Đúng ghi Đ , sai ghi	S vào chỗ chấm:		
Số	3824	53	342769
Giá trị chữ số 3 Đúng / sai	300	3	00000
Bài 3 : (2,0 điểm) Đặt tính	h rồi tính		
68045 + 21471	96306 – 74096	1162 x 4	672 : 6
······································			
Bài 4 : (1,0 điểm) Tìm x:		- ~ -	2525
x + 262 = 4	4848	x - 707 =	3535

Bài 5 : (1,0 điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất 98 + 3 + 97 + 2

Bài 6 : (1,5 điểm) Khơ	oanh vào chữ đặt trước	c câu trả lời đúng
a) Phát biểu nào s	au đây là đúng :	
	lớn hơn góc vuông.	
B. Góc tù	bằng góc vuông.	
C. Góc tù	bé hơn góc vuông.	
b) Số trung bình c	cộng của 36; 42 và 12	2 là :
A. 30	B. 33	C. 31
c) Cô giáo nói: Bơ nay là năm 2013, vậy tư		cuối cùng của thế kỉ hai mươi. Năm à :
A. 13 tuổi	B. 11 tuổi	C. 10 tuổi
Bài 7 : (2 điểm)		
Tuổi anh và tuổi bao nhiều tuổi, em bao	~	tuổi, anh hơn em 6 tuổi. Hỏi anh
Tóm tắt		Bài giải
Bài 8 : (0.5 điểm) Tính a =	h giá trị của a + b + c 5, b = 7, c = 10	nếu :
	S, U = V, C = 10	
	3,0=7,C=10	

TRƯỜNG TH TÂN HƯNG

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

HƯỚNG DẪN CHẨM BÀI KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ I NĂM HỌC: 2013 – 2014 Môn: TOÁN – Lớp BỐN

Bài 1: (1 điểm) Viết đúng số mỗi hàng ghi 0,25 điểm

Bài 2: (1 điểm) Ghi đúng mỗi chỗ chấm 0,25 điểm

Bài 3: (2 điểm)

- Đặt tính đúng mỗi phép tính ghi 0,25đ (đối với phép nhân, chia yêu cầu học sinh phải tính đúng các tích riêng ở các lần nhân hoặc thương, số dư của mỗi lần chia.

- Tính đúng mỗi phép tính ghi 0,25đ

Bài 4 : (1,0 điểm) Tìm x

Học sinh thực hiện đúng mỗi bài 0.5 điểm

$$x + 262 = 4848$$
 $x - 707 = 3535$ $x = 4848 - 262 (0,25 d)$ $x = 3535 + 707_{(0,25)}$ $x = 4586$ $x = 4242 (0,25 d)$

Bài 5: (1,0 điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất

$$98 + 3 + 97 + 2 = (98 + 2) + (97 + 3)$$

= $100 + 100$
= 200

Bài 6: (1,5 điểm) Mỗi câu 0,5 điểm

Câu	a	b	c
Đáp án	A	A	A

Bài 7: (2 điểm)

- Tóm tắt đúng : (0,5đ)
- Ghi đúng câu lời giải, tính và viết đúng tuổi chị (0,5đ)
- Ghi đúng câu lời giải, tính và viết đúng tuổi em (0,5đ)
- Ghi đúng đáp số (0,5đ)
- Câu lời giải sai hoặc chưa hoàn chỉnh trừ 0,25đ, sai đơn vị trừ 0,25đ. Điểm trừ tối đa cả bài là 0,25đ

Đáp số : anh **20** tuổi Em 14 tuổi

Bài 8 : (0.5 diểm) Tính giá trị của a + b + c nếu :

$$a = 5$$
, $b = 7$, $c = 10$

$$a = 5, b = 7, c = 10$$

Nếu $a = 5, b = 7, c = 10$ thì $a + b + c = 5 + 7 + 10 = 22$

	•	,		9	
A _	Phân	trăc	nghiêm:	(2 điện	n)
Δ	и пап	uac	memicin.	\ J \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ш,

Hãv	khoanh	tràn	vàn	chĩr	cái s	a.h.c.d	có	cân	trả	lời	đúnσ	nhất
may	Kiivaiiii	uu	v a o	CIIu	car	a, b, c, a		cau	ua	101	uung	mat.

<u>Bài 1</u> : (1 điểm)) Số ′	7635672	được	đọc	là:
-------------------------	--------	---------	------	-----	-----

- a. Bảy triệu sáu trăm ba mươi năm nghìn sáu trăm bảy mươi hai.
- b. Bảy triệu sáu trăm ba lăm nghìn sáu trăm bảy mươi hai.
- c. Bảy triệu sáu trăm nghìn ba mươi năm nghìn sáu trăm bảy mươi hai.
- d. Bảy triệu sáu trăm ba mươi năm nghìn sáu bảy hai.

Bài 2: (1 điểm). Có bao nhiều số có 3 chữ số mà mỗi chữ số của số đó đều giống nhau?

a.7 b. 8 c. 9 d.1 1 tấn =kg Bài 3: (1 điểm). a. 100 b. 1000 c. 10000 d.10 Bài 4: (1 điểm) Số thích hợp điền vào chỗ chấm là: 101113 > 1011...3 b. 1 a. 0 c. 2 d. 3 **B- Phần tự luận:** (6 điểm) **<u>Bài 5</u>**: (1 điểm) Viết số biết số đó gồm: 1. 8 mươi triệu, 7 trăm nghìn, 6 nghìn, 5 trăm, 4 đơn vị:

b. 14 triệu, 6 trăn nghìn, 3 trăm, 4

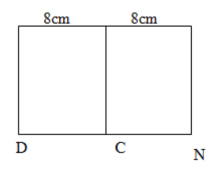
chuc:....

Bài 6: (2điểm) Đặt tính rồi tính:

a. 9876402 + 1285694

b. 649072 – 178526

c. 1334 x 376	d. 5867:17
Bài 7: (1 điểm) Cho hình vẽ bên. Biết AE	BCD và BMNC là các hình vuông canh
8 cm. Viết tiếp vào chỗ chấm:	see the surface in the man thought



a) Đoạn thẳng AM vuông góc với các đoạn thẳng.....

b) Diện tích hình chữ nhật AMND
Bài 8: (2 điểm) Một ô tô 2 giờ đầu chạy được 60 km, 3 giờ sau chạy được 90 km. Hỏi trung bình mỗi giờ ô tô chạy được bao nhiều km?

Đáp án đề thi học kì 1 lớp 4 môn Toán năm 2014

A- Phần trắc nghiệm: 4 điểm

- Mỗi câu 1điểm.

Câu1	Câu 2	Câu 3	Câu 4
a	c	b	a

B- Phần tự luận: 6 điểm

Bài 5: Viết (1 đ) mỗi số đúng 0,5 điểm

a.80706504

b.14600304

<u>Bài 6</u>: Đạt tính và tính (2đ) $\,$ mỗi phép tính đúng 0,5 điểm

a, 11162096

b, 470546

d, 351

Bài 7. (1đ) Mỗi câu đúng 0,5 điểm

a)AD, BC, MN

b) 128 cm²

<u>Bài 8:</u> (2đ)

Bài giải

Quãng đường ôtô đó chạy được: (0,25đ)

60 + 90 = 150 (km) (0,5đ)

Thời gian ô tô đó chạy: (0,25đ)

2 + 3 = 5 (giò) (0,25đ)

Trung bình mỗi giờ ô tô đó chạy được: (0,25đ)

150:5=30 (km) (0,5đ)

I. TRẮC NGHIỆM: 4 điểm Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng: *Câu 1:* (0,5 điểm)Số bé nhất trong các số: 234789; 243789; 234879; 289743. A. 234789 B. 243789 C. 234879 D. 289743 Câu 2: (0,5 điểm) Số nào trong các số dưới đây có chữ số 9 biểu thị cho 9000? C. 17932 A. 93574 B. 29687 D. 80296 *Câu 3:* (0,5 điểm)Kết quả của phép nhân 125 X 428 là: A. 53400 B. 53500 C. 35500 D. 53005 <u>Câu 4</u>: (0,5 điểm) Thương của phép chia 67200 : 80 là số có mấy chữ số: A. 5 chữ số B. 4 chữ số C. 3 chữ số D. 2 chữ sô Câu 5: (1 điểm) Một hình chữ nhật có chiều dài là 15 m, chiều rộng là 8 m. Diên tích là: B. 110 m^2 C. 120 m^2 A. 100 m^2 D. 130 m^2 Câu 6: (1 điểm)Số thích hợp để viết vào chỗ chấm chấm của 5 tấn 15 kg = kg là: B. 5051 C. 5501 A. 5015 D. 5105 II. PHẨN TƯ LUÂN: 6 điểm Câu 1. Đặt tính rồi tính (2 điểm) a. 45587 + 21706 b. 746215 - 41102 235 X 108 d. 2520 : 12

<u>Câu 2.</u> (1 **điểm**)Đổi các đơn vị sau:

.....

a) $18m^28dm^2 =dm^2$

b) 2 phút 5 giây =.....giây

Câu 3: (1 điểm)Tìm số tròn chục x, biết 47 < x < 82

.....

<u>Câu 4</u> . (2 điểm)
Một hình vuông có cạnh là 9 cm. Tính chu vi và diện tích hình vuông đó.
Bài giải:
<u>Dai giai</u> .

ĐÁP ÁN MÔN TOÁN LỚP 4

I. TRẮC NGHIỆM: 4 điểm

<i>Câu 1:</i> (0,5 điểm)	A	<i>Câu 4 :</i> (0,5 điểm)	C
Câu 2: (0,5 điểm)	В	<i>Câu 5 :</i> (1 điểm)	C
<i>Câu 3 :</i> (0,5 điểm)	В	<i>Câu 6 :</i> (1 điểm)	A

II. PHẦN TỰ LUẬN: 6 điểm

Câu 1: Mỗi phép tính 0,5 điểm.

a) 67293 ; b) 705113 ; c) 25380 ; d) 210

Câu 2. : (1 điểm) Làm đúng mỗi câu được 0,5 điểm.

a) 1808 dm^2

b) 125 giây

Câu 3. (1 điểm) Viết đúng mỗi số được 0,25 điểm.

Số tròn trăm lớn hơn 47 và nhỏ hơn 82 là các số 50, 60, 70, 80.

Vậy x là các số: 50, 60, 70, 80.

Câu 4. Giải bài toán. (2 điểm)

Bài giải

Chu vi hình vuông là:	(0.25 d)
$9 \times 4 = 36 \text{ (m)}$	$(0.5 \ d)$
Diện tích hình vuông là:	(0,25 d)
$9 \times 9 = 81 \text{ (m}^2\text{)}$	(0,5 d)
Đáp số: Chu vi: 36 mét	(0.25 d)
Diện tích: 81 m ²	(0.25 đ)

PHÂN 1: Trắc nghiệm (5 điểm).

Hãy khoanh vào trước câu trả lời đúng:

Bài 1. (1 điểm) Số 85 201 890 được đọc là:

- a. Tám trăm năm mươi hai triệu không trăm mười tám nghìn chín mươi
- b. Tám mươi lăm triệu hai trăm linh một nghìn tám trăm chín mươi
- c. Tám triệu năm trăm hai không một nghìn tám trăm chín mươi
- d. Tám nghìn năm trăm hai mươi triệu một nghìn tám trăm chín mươi

Câu 2: (1 điểm) Cho tứ giác MNPQ như hình vẽ góc vuông thuộc đỉnh nào sau đây?



A. đỉnh M

B. đỉnh P

C. đỉnh N

D.

đỉnh Q **Câu 3.** (1 điểm) $1 tấn = \dots kg$

1000(1)

B. 100

C. 10000

A.

D. 10

Bài 4. (1 điểm) Chữ số 2 trong số 7 642 874 chỉ:

A. 20 000

B. 200

C. 200 000

D.

2000

A. 60 phút

B . 90 phút

C. 120 phút

D.

50 phút

PHÀN 2: Tự luận (5 điểm).

Câu 6. (2 điểm). Đặt tính rồi tính.

b. 49172 - 28526

c. 334×37

d. 128 472 : 6

Câu 7: (1 điểm). Tính bằng cách thuận tiện nhất.

b.
$$2364 + 37 \times 2367 + 63 =$$

Câu 8: **(2 điểm).** Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều dài bằng 105 mét, chiều rộng bằng 68 mét. Tính

- a. Chu vi mảnh đất đó
- b. Diện tích mảnh đất đó.

<u>HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ</u>

PHÂN 1 Trắc nghiệm: (5 điểm) Một câu trả lời đúng được 1 điểm:

Câu 1. Khoanh vào: B (1 điểm).

Câu 2. Khoanh vào: C (1 điểm).

Câu 3. Khoanh vào: A (1 điểm).

Câu 4. Khoanh vào: D (1 điểm)

Câu 5. Khoanh vào: A (1 điểm)

PHÀN 2: Tự luận (5 điểm).

Câu 6: (2 điểm). Đặt tính và tính đúng mỗi phép tính được (0,5) điểm.

a. 89258

b. 20646

c. 12358

d. 21412

Câu 7: (1 điểm). Tính bằng cách thuận tiện nhất Mỗi phép tính đúng được 0.5 điểm

a)
$$490 \times 365 - 390 \times 365 = 365 \times (490 - 390)$$

$$= 365 \times 100$$

 $= 36500$

b.
$$2364 + 37 \times 2364 + 63 = 2364 \times (37 + 63)$$

$$= 2364 \times 10$$

= 23640

Câu 8: (2 điểm)

- Mỗi lời giải đúng được 0,5 điểm
- a. Tìm được chu vi được 0,5 điểm
- b. Tìm được diện tích được 0,5 điểm

$$(105 + 68) \times 2 = 346 \text{ (m)}$$

b. Diện tích mảnh đất đó là

$$105 \times 68 = 7140 \, (\text{m}^2)$$

Đáp số: 346 m

 7140 m^2

	DL IV	
1. Đặt tính rồi tính:		
• 54 172 x 3	• 276 x 412	• 23 x 46
• 385 x 200	• 83 x 11	• 960 x 70
2. Tính nhẩm:		
• 2005 x 10 =	• 6700 x	10 : 100 =
• 358 x 1000 =	• 80 000 : 10 00	$0 \times 10 =$
3. Tính bằng cách thuậ	in tiện nhất:	
a) 4 x 21 x 25	c) 607 x 9	$92 + 607 \times 8$
b) 63 x 178 – 53 x 1	78 d) 8 x 4 x 25 x 1	25.
4. Đặt tính rồi tính:		
• 9090 : 88	• 48 675 : 234	
• 6726 : 177	• 209 600 : 400	
5. Viết số thích hợp và		
• $1300 \text{cm}^2 = \dots$		
• $500 \text{cm}^2 = \dots$	dm^2 • 5308 $dm^2 =$	$m^2 = \dots$
dm^2	_	
• $9m^2 = \dots dm^2$	9 9	$m^2 = \dots dm^2$
• $4dm^2 = \dots cm$	• 8791dn	$n^2 = \dots m^2 =$
$\dots \dots dm^2$		

- **6.** Một cái sân hình chữ nhật có chu vi 108m và có chiều rộng là 18m. Tính diện tích cái sân đó.
- 7. May mỗi bộ quần áo cần có 3m 50cm vải. Hỏi:
 - a) May 82 bộ quần áo như thế cần có bao nhiều mét vải?
 - b) Có 49m vải thì may được bao nhiều bộ quần áo như thế?

ĐÁP ÁN

- **1.** 162 516; 113 712; 1058; 77 000; 913; 67 200
- **2.** 20 050; 358 000; 670; 80
- **3.** a) $4 \times 21 \times 25 = 4 \times 25 \times 21 = 100 \times 21 = 2100$
 - b) $63 \times 178 53 \times 178 = 178 \times (63 53) = 178 \times 10 = 1780$
 - c) $607 \times 92 + 607 \times 8 = 607 \times (92 + 8) = 607 \times 100 = 60700$
 - d) 8 x 4 x 25 x 125 = 8 x 125 x 4 x 25 = 1000 x 100 = 100 000

4.

9090	88	48675	234	
0290	103	01875	208	
26		003		

• $13 dm^2 5 cm^2 = 1305 cm^2$

• $5308 dm^2 = 53 m^2 = 8 dm^2$

• $8791 \text{dm}^2 = 87 \text{ m}^2 = 91 \text{ dm}^2$

• $3\text{m}^2 6\text{dm}^2 = 306 \text{dm}^2$

- 5. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:
 - $1300 \text{cm}^2 = 13 \text{ dm}^2$
 - $500 \text{cm}^2 = 5 \text{ dm}^2$
 - $9m^2 = 900 \text{ dm}^2$
 - $4 dm^2 = 400 cm^2$
- 6. Nửa chu vi là:

$$108:2=54$$
 (m)

Chiều dài là:

$$54 - 18 = 36 \text{ (m)}$$

Diên tích cái sân là:

$$36 \times 18 = 648 \text{ (m}^2\text{)}$$

 $648 \text{ m}^2\text{ }$

Dap so.

7. a) 3m50cm = 350cm

May 82 bộ quần áo thì cần:

$$350 \times 82 = 28700 \text{ (cm)} = 287 \text{ (m)}$$

b) Số bộ quần áo may được là:

Đáp số: a) 287m

b) 14 bộ

1. Số?

Số bị	Số	Thương	Số dư
chia	chia	maong	50 44
8469	241		
1983	14		
7936	26		

2. Tìm x, biết:

a)
$$x:305 = 642 + 318$$

b)
$$x: 104 = 635 \times 2$$

3. Tính:

a)
$$27356 + 423 \times 101$$

c)
$$7281:3 \times 11$$

4. Viết thành số đo diện tích:

• Bảy đề-xi-mét vuông:

• Một nghìn tám trăm linh sáu xăng-ti-mét vuông:

• Ba mươi lăm nghìn mét vuông:

• Sáu trăm sáu mươi sáu đề-xi-mét vuông:

5. Một người đi xe máy trong 1 giờ 30 phút đi được 45km 360m. Hỏi trung bình mỗi phút xe máy đi được bao nhiều mét?

6.

> =	• 2dm ² 5cm ²	205cm ²	$6\text{m}^248\text{dm}^2$	$\sqrt{7}$ 7m ²
<	? • 300dm ²	$2m^299dm^2$	• 73m ²	7300dm

7. Giải bài toán dưa vào tóm tắt sau:

37kg gạo loại I, mỗi kí - lô - gam giá 6400\AA ? đồng 56kg gạo loại II, mỗi kí - lô - gam giá 5200\AA)

1.

Số bị chia	Số chia	Thương	Số dư
8469	241	35	34
1983	14	142	0
7936	26	305	6

2. a)
$$x : 305 = 642 + 138$$

b)
$$x : 104 = 635 \times 2$$

$$x:305=780$$

$$x: 104 = 1270$$

$$x = 780 \times 305$$

$$x = 1270 \times 104$$

$$x = 237 900$$

$$= 132\ 080$$

3. a)
$$27\ 356 + 423 \times 101 = 27\ 356 + 42\ 723 = 70\ 079$$

d)
$$6492 + 18544 : 4 = 6492 + 4636 = 77728$$

4.
$$7 \text{dm}^2$$

$$1806 \text{cm}^2$$

$$35~000\text{m}^2$$

$$666 dm^2$$

5. 1 giờ 30 phút = 90 phút

$$45 \text{km} \ 360 \text{m} = 45360 \text{m}$$

Trung bình mỗi phút xe máy đi được:

$$45360:90=504 \text{ (m)}$$

6.
$$2 \text{dm}^2 5 \text{cm}^2 = 205 \text{cm}^2$$

$$300 \text{dm}^2 > 2 \text{m}^2 99 \text{dm}^2$$

$$6\text{m}^2 48\text{dm}^2 < 7\text{m}^2$$

$$73\text{m}^2 = 7300\text{dm}^2$$

7. Gía tiền của 37kg gạo loại I là:

$$6400 \times 37 = 236 800 \text{ (đồng)}$$

Giá tiền của 56kg gạo loại II là:

Tổng số tiền của hai loại gạo là:

$$236\ 800 + 291\ 200 = 528\ 000\ (đồng)$$

Đáp số: 528 000 đồng

ĐÈ 12

1. PHAN 1 trả lời đúng:	IRAC NGHIỆM (5 diem): Knoann vao enu	aạt trưo	c cau	
Câu 1: a) Số 42 570 300 được đọc là:					
A. Bốn trăm hai n	A. Bốn trăm hai mươi lăm triệu bảy mươi nghìn ba trăm.				
B. Bốn triệu hai tr	răm năm mươi bảy	nghìn hai trăm.			
C. Bốn hai triệu n	ăm bảy nghìn ba tr	ăm.			
D. Bốn mươi hai	triệu năm trăm bảy	mươi nghìn ba trăm.			
b) Trong số	9 352 471: chữ số	3 thuộc hàng nào? Lớp nào?	•		
A. Hàng trăm, lớp	o đơn vị	B. Hàng nghìn, lớp nghìn			
C. Hàng trăm ngh	iìn, lớp nghìn	D. Hàng trăm nghìn, lớp tră	ím nghìn		
Câu 2 : a) (Các số dưới đây số r	nào chia hết cho 2?			
A. 659 403 750 603 551	B. 904 113 695	C. 709 638 553	D.	559	
b) Năm 200	05 thuộc thế kỉ nào?	?			
A. XVIII	A. XVIII B. XIX C. XX D. XXI				
Câu 3: a) T	Trung bình cộng của	a: 12cm, 13cm, 16cm, 27cm l	à:		
A. 17	B.17cm	C.68cm	D. 6	8	
b) Kết quả	của phép chia 18 0	00 : 100 là:			
A. 18	B. 180	C. 1800 D. 108			
Câu 4: a) T	Tính giá trị của biểu	thức sau: a - b. Với a là số l	ớn nhất c	ó	
năm chữ số và b l	à số bé nhất có năm	n chữ số?			
A. 99 998	B. 99 989	C. 8 9999	D. 8000	00	
b) 4 ngày 7	giờ =giờ				
A. 47	B. 11	C. 103	D. 2	47	
Câu 5: Viết tiếp v	vào chỗ chấm :				
a. Đường thẳng II	K vuông góc với đư	rờng thẳng A	O	В	
và đường thẳng					
b. Đường thẳng A	AB song song với đư	rờng thẳng <u>C</u>	P	D	

II. PHẦN TỰ LUẬN (5 điểm)

Câu 1: Đặt tính rồi tính : (2 điểm)

a. 386 154 + 260 7	765; b. 726 485	- 52 936;	c. 308 x 563;	d. 12288 : 351
Câu 3: (2 điểm) M kém chiều dài 52 1				à 160m, chiều rộng ?
		Bài giải		
		•••••		
CA 2 (1 +	·Å \ D:\\ \ \ \ 1.1:			
Cau 3: (1 d	iếm) Diện tích h	inh ben la:	15 m	
A. $608m^2$	B. 225m ²		15 m	m
C. 848m ²	D. 1073m ²		<u> </u>	16 m

BIỂU ĐIỂM VÀ ĐÁP ÁN MÔN TOÁN LỚP 4

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: 5 điểm

Câu 1: a. D – 0,5 điểm

b.C - 0.5 diểm

Câu 2: a. A - 0.5 điểm

b. D - 0.5 điểm

Câu 3: a. B – 0,5 điểm

b. B − 0,5 điểm

Câu 4: a. C − 0,5 điểm

b. C - 0.5 điểm

Câu 5:

a. Đường thẳng IK vuông góc với đường thẳng AB và đường thẳng CD (0, 5 điểm)

b. Đường thẳng AB song song với đường thẳng CD

(0, 5 điểm)

II. PHẦN TỰ LUẬN: 5 điểm

Câu 1: 2 điểm: Đặt tính và tính đúng mỗi phép tính được 0,5 điểm

a. 646 919

b. 673549

c. 173 404

d. 35 du 3

Câu 2: 2 điểm

Bài giải

Chiều dài mảnh đất hình chữ nhật là:

(160 + 52) : 2 = 106 (m)

(0, 5 điểm)

Chiều rộng mảnh đất hình chữ nhật là:

(160-52): 2=54 (m)

(0, 5 điểm)

(hoặc: 160 - 106 = 54 m)

Hoặc: 106 - 52 = 54 (m)

Diện tích mảnh đất hình chữ nhật là:

 $106 \times 54 = 5724 \text{ (m}^2\text{)}$

(0,75 điểm)

Đáp số: 5724 m^2

(0,25 điểm)

Câu 3: D – 1 điểm

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (3 điểm)

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1: Chữ số hàng chục nghìn của số 905 432 là:

A. 9

B. 0

C.5

D. 4

<u>Câu 2</u>: Tìm số tròn chục x biết: 27 < x < 55

A. 30, 40, 50

B. 50, 60, 70

C. 20, 30, 40

D. 40, 50, 60,

<u>Câu 3</u>: Tổng hai số là 45 và hiệu hai số đó là 9 thì số lớn là:

A. 34

B. 54

C. 27

D. 36

<u>Câu 4</u>: Trong các số 98; 100; 365; 752; 565 số vừa chia hết cho 2, vừa chia hết cho 5 là:

A. 98; 100

B. 365; 565

C. 98; 100; 365

D. 98; 100; 752

Câu 5: Trung bình cộng của hai số là 27. Số bé là 19 thì số lớn là:

A. 54

B. 35

C. 46

D. 23

<u>Câu 6:</u> 2tấn 5yến=..... kg

A. 250

B. 2500

C. 2050

D. 2000

II. PHẦN TỰ LUẬN

Câu 7: Đặt tính rồi tính.(2 điểm)

a) 37 052 + 28 456 : 34			c/ 487 x 215		14790
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••	••••••	•••••	•••••	••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••	••••••	•••••	•••••	•••••
	••••••				
<u>Câu 8</u> : Tìm <i>x</i> : (1 điểm) a) 42 x <i>x</i> = 15 79			b) <i>x</i> : 255 =	203	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••••••••	••••••	••••••	••••••
<u>Câu 9</u> : (3 điểm) Một đội nhất sửa ít hơn ngày thứ nhiêu mét đường?					
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			•••••••	•••••	••••••
	•••••	•••••••••••	••••••	•••••	••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		••••••	••••••	•••••	••••••
<u>Câu 10</u> : (1điểm) Tính nh	anh				
a/ 2010 x 3+ 2010 x 6 + 2011			/ 2011 x 89 +		
•••••••	•••••••		••••••	••••••	••••••

.....

.....

I.PHÀN TRẮC NGHIỆM: (3 điểm; mỗi câu đúng 0,5 điểm)

Câu 1: đáp án B Câu 3: đáp án C

Câu 5: đáp án B

Câu 2: đáp án D

Câu 4: đáp án D Câu 6: đáp án C

II. PHẦN TƯ LUÂN

II. <u>PHÂN TỰ LUẬN</u>						
Biểu điểm	Nội dung cần đạt					
<u>Câu 7: 2 điểm</u>	37052	596178	487	14790	34	
-Mỗi phép tính đúng cho	+	-	X	119		
0,5 điểm	435					
	28456	344695	215	170		
	65508	251483	2435	00		
			487			
<u>Câu 8: 1điểm</u>		_	974	_		
			104705			
	A, 42 x X	I = 15792	X:255	5 = 203		
	Σ	X = 15792 : 42	$\mathbf{X} =$	203 x 25	55	
<u>Câu 9: 3điểm</u>		X = 376				
- Trả lời đúng 0,5đ	X = 5176					
+ Phép tính đúng 0,75đ						
- Trả lời đúng 0,5đ		Bài giả	İ			
+ Phép tính đúng 0,75đ						
Đáp số: 0,5 đ	0 2	nhất đội công nh	ân sửa được	sô mét		
	đường là:					
	(3450 - 170): 2 = 1640 (m)					
	Ngày thứ hai đội công nhân sửa được số mét đường					
	là:					
	3450 - 1640 = 1810 (m)					
	Đáp số : - 1640 mét đường -1810 mét đường.					
	To To met daong.					

Câu 10: 1điểm

$$\overline{a/2010 \times 3 + 2010 \times 6 + 2010}$$
= 2010 x 3 + 2010 x 6 + 2010 x1

$$= 2010 \text{ x } (3 + 6 + 1)$$

$$= 2010 \times 10$$

$$= 2011 \times (89 + 11)$$

$$= 2011 \times 100$$

A/ PHẦN TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng của các câu sau.

Câu 1: (1đ) Trong các số 5 784; 6874; 6 784 số lớn nhất là: (M1)

A. 5785

B. 6784

C. 6874

Câu 2: (1đ) Số: Hai mươi ba triệu chín trăm mười; được viết là: (M1)

A. 23 910

B. 23 000 910

C. 23 0910 000

Câu 3: (1đ) Giá trị của chữ số 3 trong số 653 297 là: (M1)

A. 30 000

A. 1002 cm^2

B. 3000

C. 300

(M2)

Câu 4: (0.5đ)

 $10 \text{ dcm}^2 2\text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

B. 102 cm^2

C. 120 cm²

Câu 5: (0.5đ)

 $357 \text{ ta} + 482 \text{ ta} = \dots$?

B/ 739 ta

C/ 839 ta

(M1)

Câu 6: (0.5đ) Chu vi của hình vuông là 16m thì diện tích sẽ là: (M3)

A. 16m

A/ 839

B. 16m²

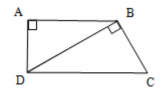
C. 32 m

Câu 7: (0.5đ) Hình bên có các cặp cạnh vuông góc là: (M3)

A. AB và AD; BD và BC.

B. BA và BC; DB và DC.

C. AB và AD; BD và BC; DA và DC.



B/ PHẦN KIỂM TRA TỰ LUẬN (5 điểm)

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: (M1; M2)

a. 186 954 + 247 436 4935:44

b. 839 084 – 246 937

c. 428×39

d.

Bài 2: (2 điểm) Tuổi của mẹ và tuổi của con cộng lại là 57 tuổi. Mẹ hơn con 33 tuổi. Hỏi me bao nhiều tuổi, con bao nhiều tuổi? (M2)

Bài 3: (1 điểm) Tìm số lớn nhất có 4 chữ số khác nhau, chữ số hàng trăm là chữ số 5 mà số đó vừa chia hết cho 2 và vừa chia hết cho 5? (M4)

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CUỐI KÌ 1 MÔN TOÁN LỚP 4

III/ ĐÁP ÁN VÀ CÁCH CHO ĐIỂM

A. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (5 điểm)

Câu 1: đáp án C (1 điểm)

Câu 2: đáp án B (1 điểm)

Câu 3: đáp án B (1 điểm)

Câu 4: đáp án A (1 điểm)

Câu 5: đáp án C (0.5 diểm)

Câu 6: đáp án B (0.5 điểm)

Câu 7: đáp án C (0.5 điểm)

B. PHẦN TỰ LUẬN: (5 điểm)

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: (M1; M2)

4935:44 186954 + 247436 $839\ 084 - 246\ 937$ 428 × 39 ×⁴²⁸ ₊652 834 4935 729 684 34 384 928 53 112 196 247 95 849 081 344 756 3852 7 1284 16692

<u>Bài 2</u>: **(2 điểm)**: Tóm tắt (0,25 điểm):

? tuổi

Tuổi con :

33 tuổi

Tuổi mẹ :

? tuổi

7 tuổi

<u>Bài giải</u>

Tuổi của mẹ là:

(57 + 33) : 2 = 45 (tuổi)

Tuổi của con là:

(57 - 33) : 2 = 12 (tuổi). Hoặc: 45 - 33 = 12 (tuổi). Hoặc: 57 - 35 = 12 (tuổi)

Đáp số: Mẹ: 45 tuổi; Con: 12 tuổi

<u>Bài 3</u>: (2 điểm).

Số đó là: 9580

I/PHÂN TRẮC NGHIỆM: (2điểm)

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

<u>Câu 1</u>: 3tấn72kg =....kg

Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- a. 372
- b. 3720
- c. 3027
- d. 3072

<u>Câu 2</u>: $a \times ... = ... \times a = a$

Số hoặc chữ điền vào chỗ chấm là:

a. 1

b. 0

c. a

d. không xác định

Câu 3: $10 \text{dm}^2 2 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

Số điền vào chỗ chấm là:

a. 102

b. 1020

c. 1002

d. 120

<u>Câu 4</u>: Trong các số: 605, 7362, 1207, 20601

Số chia hết cho 2 là:

a. 605

b. 1207

d. 7362

d. 20601

II/PHÂN TỰ LUẬN: (8 điểm)

Câu 1: Đặt tính rồi tính (2điểm)

57696 + 814

5901 - 638

1357 x 3

6797:7

<u>Câu 2</u>: Tìm x (2điểm)

x - 306 = 504

x + 254 = 680

<u>Câu 3</u>: Một sân vận động hình chữ nhật có chiều dài 180 m, chiều rộng bằng nửa chiều dài. Tính diện tích sân vận động đó .(2điểm)

<u>Câu 4</u>: Hai thùng chứa tất cả 600 lít nước, thùng bé chứa ít hơn thúng to 120 lít nước. Hỏi mỗi thùng chứa được bao nhiều lít nước ? (2điểm)

Đáp án đề thi cuối học kì 1 lớp 4 môn Toán năm học 2014-2015

I/PHẦN TRẮC NGHIỆM: (2điểm)

Khoanh đúng kết quả mỗi câu được 0,5 điểm

Câu	1	2	3	4
Ý	d	a	c	d

II/PHÂN TŲ LUẬN:(8 điểm)

<u>Câu 1</u>: Tính đúng kết quả mỗi phép tính được 0,5 điểm

58510 5263 4071 971

<u>Câu 2</u>: Tìm x(2điểm)

 $\overline{x-306} = 504$ x + 254 = 680 x = 504 + 306 (0.5diễm) x = 810 (0.5diễm) x = 426 (0.5diễm)

<u>Câu 3</u>: (2điểm)

Giải:

Chiều rộng sân vận động đó:

180:2=90 (m)

Diện tích sân vận động đó:

 $180 \times 90 = 16200 (\text{m}^2)$

Đáp số: 16200m²

Câu 4: (2điểm)

Giải

Thùng to chứa:

(600 + 120) : 2 = 360(1)

Thùng bé chứa:

(600-120):2=240(1)

Đáp số: 360 lít, 240 lít

ĐÈ 16

Phần 1: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1: Số gồm: năm mươi triệu, năm mươi nghìn và năm mươi viết là:

- a. 50 050 050
- b. 5 005 500
- c. 50 005 005
- d. 50 500 050

Câu 2: Giá trị của chữ số 9 trong số 679 842 là:

a. 9

- b. 900
- c. 9 000

d. 90 000

Câu 3: Trong các số sau, số lớn nhất là:

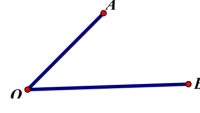
a. 8316

- b.8136
- c.8361

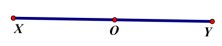
d. 8631

Câu 4: Điền từ thích hợp vào chỗ chấm:

a.



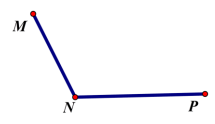
b.



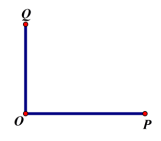
Góc:

Góc:

c.



d.



Góc:

Góc:

Phần 2:

Bài 1: Đặt tính rồi tính:

a) 572 863 + 280 192

b) 728 035 – 49 823

.....

c) 2 346 × 42	d) 9 744 : 28	
Bài 2: Viết số thích hợp vào chỗ chấm:		
a. 1 yến =kg;	b. 2 km 45m =	m;
c. $3m^2 5dm^2 = \dots dm^2$;	d. 1 tấn =	kg
<u>Bài 3</u> : Trong các số : 75; 3457; 4570;	925; 2464; 2438;	2050.
1. Số chia hết cho 2:		
2. Số chia hết cho 5:		

<u>Bài 4</u> :
Vừa qua trường phát động phong trào ủng hộ các bạn học sinh vùng lũ lụt. Lớp 4A ủng hộ được 86 000 đồng, lớp 4B ủng hộ được 72 000 đồng, lớp 4C ủng hộ ít hơn lớp 4A
10 000 đồng. Hỏi trung bình mỗi lớp ủng hộ được bao nhiều tiền?
Bài giải:
<u>Bài 5</u> :
Một sân trường hình chữ nhật có nửa chu vi là 246 m, chiều dài hơn chiều rộng 32 m. a)Tính chiều dài và chiều rộng của sân trường hình chữ nhật?
b)Tính diện tích của sân trường hình chữ nhật?
<u>Tóm tắt</u>

.....

.....

<u>Bài giải:</u>
<u> </u>

ĐÁP ÁN – ĐÁNH GIÁ MÔN TOÁN LỚP 4

Phần 1: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng (2 điểm): Mỗi ý đúng ghi 0.5 d

1. a. 50 050 050

2) c. 9 000 3) d. 8631 4) a. Nhọn; b. Bẹt; c. Tù; d. Vuông.

Phần 2:

Bài 1: (2 điểm): Mỗi phép tính đúng ghi 0,5đ

a)
$$+\frac{572863}{280192}$$

853 055

678212

4692

9384

98532

Bài 2: (1 điểm): Viết số thích hợp vào chỗ chấm đúng 0,25đ

a. 1 y'en = 10kg;

b. 2 km 45 m = 2045 m;

c. $3m^2 5dm^2 = 305 dm^2$;

d. $1 \, \text{tán} = 1000 \, \text{kg}$

Bài 3: (1 điểm):

1. Số chia hết cho 2:

4570;

2464;

2438;

2050. (0,5điểm)

2. Số chia hết cho 5:

75;

4570;

925;

2050. (0,5điểm)

Bài 4: (1,5 điểm)

Bài giải

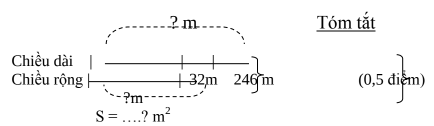
Số tiền lớp 4c ủng hộ được là:
$$86\ 000 - 10\ 000 = 76\ 000\ (đồng)$$
 (0,5 điểm)

Trung bình mỗi lớp ủng hộ được là:

$$(86\ 000 + 72\ 000 + 76\ 000) : 3 = 78\ 000(\text{dồng})$$
 $(0,75\ \text{diễm})$

 $\underline{\text{Dáp số}}$: 78 000 đồng (0,25 đ)

<u>Bài 5</u>: (2,5 điểm)



Bài giải

a) Chiều dài sân trường hình chữ nhật:
$$(246 + 32): 2 = 139 \text{ (m)} \qquad (0,5 \text{ điểm})$$

Chiều rộng sân trường hình chữ nhật:

$$139 - 32 = 107 \text{ (m) } 0.5 \text{ d}$$
 (0.5 diềm)

b) Diện tích sân trường hình chữ nhật:

$$139 \times 107 = 14873 \text{ (m)}^2$$
 $(0,5 \text{ diểm})$
 $\underline{\text{Dáp số}}$: a) 139 m; 107 m
b) 14873 m² $(0,5 \text{ diểm})$

ĐÈ 17

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (3,0 điểm)

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng của các câu sau.

Câu 1 (0,5 điểm): Chữ số 6 trong số 986.738 thuộc hàng nào? Lớp nào?

A. Hàng nghìn, lớp nghìn.

C. Hàng chục nghìn, lớp nghìn.

B. Hàng trăm, lớp nghìn.

D. Hàng trăm, lớp đơn vị.

Câu 2 (0,5 điểm): Giá trị của chữ số 5 trong số sau: 765430.

A. 50000

B. 500000

C. 5000

D. 500

Câu 3 (0,5 diểm): 3 kg 7g = ? g.

A. 37 g

B. 307 g

C. 370 g

D. 3007 g

Câu 4 (0,5 diễm): 2500 năm = ? thế kỷ.

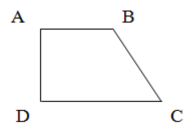
A. 25

B. 500

C. 250

D. 50

Câu 5 (1,0 điểm): Hai cạnh nào vuông với góc nhau:



A. BC vuông góc CD.

B. AB vuông góc AD.

C. AB vuông góc BC.

D. BC vuông góc AD.

II. PHẦN TỰ LUẬN (7,0 điểm)

Bài 1 (2,0 điểm): Tìm x:

a) $75 \times X = 1800$

b) X:35=1350

Bài 2 (1,0 điểm): Đặt tính rồi tính:

7515 x 18

267 + 2143

Bài 3 (1,0 điểm): Tính giá trị của biểu thức:

823546 - 693924 : 28 =

Bài 4 (2,0 điểm): Một cửa hàng có 5 tấm vải, mỗi tấm dài 35m. Cửa hàng đã bán được 1/7 số vải. Hỏi cửa hàng đã bán được bao nhiều mét vải?

Bài 5 (1,0 điểm). Tính nhanh:

$$13 \times 27 + 13 \times 70 + 13 \times 4 - 13$$

=

ĐÁP ÁN MÔN TOÁN CUỐI KÌ I – LỚP 4

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (3,0 điểm)

Câu 1: Ý - A (0,5 điểm)

Câu 2: Ý - C (0,5 điểm)

Câu 3: Ý - D (0,5 điểm)

Câu 4: Ý - A (0,5 điểm)

Câu 5: Ý - B (1,0 điểm)

II. PHẦN KIỂM TRA TỰ LUẬN (7,0 điểm)

Bài 1: (2,0 điểm) (Mỗi phép tính đúng được 1,0 điểm)

a. X = 24 b. X = 47,250

Bài 2. (1,0 điểm) (Mỗi phép tính đúng được 0,5 điểm)

a. 135270 b. 2410

Bài 3: (1,0 điểm)

823546 - 693924 : 28 = 823546 - 24783

= 798763

Bài 4: (2,0 điểm)

Bài giải

Cửa hàng có số mét vải là:

 $5 \times 35 = 175 \text{ (m)}$

Cửa hàng đã bán số mét vải là:

105:7=25 (m)

Đáp số: 25 mét

Bài 5: (1,0 điểm) Tính nhanh:

 $13 \times 4 - 13 + 13 \times 27 + 13 \times 70 = 13 \times (3 + 27 + 70)$

 $= 13 \times 100 = 1300$

hỏi sau:	panh vào chữ cái đứng	g trước câu trả lời đúi	ngcho mỗi câu
Câu 1) Số 3 003 003		> 75 - 'A 1 - 1 > 1.1	A 11 1 1
A. Ba triệu ba trăm li		3. Ba triệu ba nghìn kh	•
C. Ba mươi triệu ba t). Ba mươi triệu ba ng nai	hìn không trăm linh
Câu 2) $\frac{1}{5}$ giờ =	phút. Số cần điền vào c	chỗ chấm là:	
A. 10	B. 12	. C. 15	D. 20
Câu 3) Hình chữ nhậ A. 24 dm	t có chiều rộng là 4dm B. 24 cm	và chiêu dài là 6dm C. 20dm	thì chu vi là: D. 20cm
Câu 4) Cạnh hình vu	ông là 5cm thì diện tíc	h hình vuông là:	
$A.30 \text{ cm}^2$	B. 20cm ²	C. 15cm ²	D. 25cm ²
Câu 5) Hình tứ giác l	oên có:		
B. Hai góc vuô C. Hai góc vuô	ng, một góc nhọn và n ng và hai góc nhọn ng và hai góc tù ng và một góc nhọn	nột góc tù	
Câu 6) 2 tấn 9 vến =	kg. Số cần điền	n vào chỗ chấm là	
A. 2009	B. 2090	C. 2900	D. 209
Câu 7) Giá tri của ch	ữ số 4 trong số 1 094 5		
A. 40	B. 400	C. 4000	D. 40000
Câu 8) Trung bình c	ộng của 96; 121 và 14:		
A. 18	B. 180	C. 210	D. 120
II. TỰ LUẬN (6 điể Bài 1. (2điểm) Đặt tín			
a) 296809 + 652411	b) 70090 - 1998	c) 459×305	d) 855 : 45
			
•	•	•	•••••
	•••••		•
•	•	•	•••••
			•
•		•	

Bài 3.(2,5điểm) Tổng số tuổi của hai mẹ con là 46 tuổi. Mẹ hơn con 28 tuổi. Hỏ
con bao nhiêu tuổi? Mẹ bao nhiêu tuổi?
Bài 4.(0,5điểm): Một bạn nhân một số với 12. Vì đặt các tích riêng thẳng cột
nên được tích sai là 60. Tìm tích đúng.

.....

HƯỚNG DẪN CHẨM MÔN TOÁN

NĂM HQC: 2015- 2016

I. TRẮC NGHIỆM (4 điểm)

Mỗi câu đúng 0,5 điểm

1	2	3	4	5	6	7	8
В	В	С	D	A	В	С	D

II. TỰ LUẬN (6 điểm)

Bài 1. (2 điểm)

- Mỗi bài đúng đạt 0,5 điểm
 - Đặt tính đúng
- 0,25 điểm
- Tính đúng
- 0,25 điểm

Kết quả là:

- a) 949220
- b) 68092
- c) 139995
- d) 19

Bài 2. (1 điểm) Tìm x biết:

$$x - 659 = 1201$$

 $x = 1201 + 659 \quad (0,5 \text{ diểm})$
 $x = 1860 \quad (0,5 \text{ diểm})$

Bài 3. (2 điểm) - Mỗi lời giải đúng đạt 0, 25 điểm

- Mỗi phép tính đúng đạt 0,75 điểm
 - Đáp số đúng 0,5 điểm

Giải

Tuổi con là:

(46 - 28) : 2 = 9 (tuổi)

Tuổi mẹ là:

$$9 + 28 = 37 \text{ (tuổi)}$$

Đáp số: 9 tuổi và 37 tuổi

Bài 4) (0,5 điểm)

- Mỗi bước giải đúng đạt 0,25 điểm

<u>Giải</u>

Thừa số chưa biết là:

Tích đúng là:

$$12 \times 20 = 240$$

Đáp số: 240

Lưu ý: Các cách giải đúng đều đạt điểm tối đa.

Đọc số	Viết số	Số gồm
Sáu trăm linh bốn nghìn hai trăm ba mươi mốt.		
		3 chục nghìn, 2 nghìn, 6 trăm và 2 đơn vị.

Bài 2. Nối số trong hình t	ròn vào hình	chữ nhật đ	ể được câu đú	ng. $(1,0 d)$
41 202	Chia hết	cho 5	(69 075
52 080	Chia hết	cho 9	(91053
Câu 3 : $10 \text{ dm}^2 2\text{cm}^2 = \dots$	cm ²			(0.5đ)
A. 102 B.	1002	C. 1	020	D. 1200
Câu 4 : $357 \text{ tạ} + 43 \text{ tạ} =$?			(0.5đ)
A. 787. B.	390 tạ.	C. 40	0 tạ.	D. 4000 tạ.
Câu 5. Hình chữ nhật có (0.5đ) A. 14m ² B. 2			_	tích hình đó là: D. $48m^2$
Bài 6. Cho hình bên. Viết a. Cạnh vuông góc v b. Cạnh song song v	ới cạnh	và	ược câu đúng. —— A	I (1,0 đ)
Bài 7. Đặt tính rồi tính: a. 646372 + 191275	b. 97988 –	58437	C c. 126 x 312	K D (2,0 điểm) d. 4896 : 72
	•••••••	•••••		

Giáo viên coi thi (Ký ghi rõ họ tên)	Điểm	Nhận xét của giáo viê (Ký ghi rõ h	
	,		
Họ và tên học sinh:		Thời gian: 40 phút (khôn	ng kê phát đê)
Lớp: 4.		Năm học: 2017	
Trường: Tiểu học Giao Hòa.		Môn: TOÁN	-
2	9 508	C. 9 805 Đ ề KIỂM TRA CUỐ	D. 9 850 LHOC KÌ L
			, , ,
đó vừa chia hết cho 2 và vừa c	hia hết chơ	5. Số đó là	(0,5 d)
Bài 10: Số lớn nhất có 4 chữ s	số khác nh	au, chữ số hàng trăm là c	hữ số 5 mà số
	•••••		
	•••••		
	•••••		
	•••••		
	•••••		
mẹ bao nhiều tuổi, con bao nhi	ieu tuoi?		(2,0 d)
Bài 9: Tuổi của mẹ và tuổi của		iại là 37 tuoi. Wiệ non coi	
D \(\frac{1}{2}\) 0. \(\tau_{\text{o}}\) \(\frac{1}{2}\) \(\text{o}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \		1-: 1> 57 4 3: Malana	. 22 4. 4: 112:
Bài 8. Tìm y: y x :	32 = 736		$(1,0 \ d)$
	•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

Giáo viên coi thi (Ký ghi rõ họ tên)	Điểm	Nhận xét của giáo viên châm thi (Ký ghi rõ họ tên)
1		
2		

Đọc số	Viết số	Số gồm
Bốn trăm linh sáu nghìn ba trăm hai mươi mốt.		
		2 chục nghìn, 3 nghìn, 2 trăm và 6 đơn vị.

Bài 2. Nối số trong hình trò	on vào hình chí	ř nhật để được	câu đúng.	(1,0 d)
69 075	Chia hết cho 9			52 080
91053	Chia hết cho 5			41 202
Câu 3 : $10 \text{ dm}^2 2\text{cm}^2 = \dots$	cm ²			(0.5đ)
A. 1200 B. 1	1020 cm^2	C. 1002 cm	n^2 D.	102 cm^2
Câu 4 : 357 tạ + 43 tạ =	?			(0.5đ)
A. 4000 ta. B.	400 tạ.	C. 787 tą.	Ι	O. 390 tą.
Câu 5. Hình chữ nhật có c	chiều dài 8m, c	chiều rộng 6 r	n. Diện tíc	h hình đó là:
(0.5d) A. 48m^2	$3.28m^2$	$C. 20 \text{ m}^2$		D. 14m ²
Bài 6. Cho hình bên. Viết to a. Cạnh vuông góc vớ			u đúng.	I (1,0 đ)
b. Cạnh song song vớ			A	В
Bài 7. Đặt tính rồi tính: a. 191275 + 646 372	b. 96897 – 593	346 c. 312	C x 126 d	K D (2,0 điểm) l. 4896 : 68
	•••••			
	•••••	•••••	••••••	•••••
	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	

				•
Bài 8. Tìm y:	y x 23 = 736	(1,0	đ)	
Bài 9: Tuổi của mẹ	và tuổi của con cộng lạ con bao nhiêu tuổi?	i là 57 tuổi. Mẹ hơ		•
				•
				•
Bài 10: Số lớn nhấ	at có 4 chữ số khác nhau o 2 và vừa chia hết cho 5	ı, chữ số hàng trăn	_	_
A. 9 805	B. 9 850	C. 9 508	D. 9 580	

ĐÁP ÁN VÀ HƯỚNG DẪN CHẨM ĐỀ THI KIỂM TRA TOÁN CUỐI HỌC KÌ I KHỐI 4 Năm 2017 - 2018

Câu	Đề 19	Đề 20	Điểm
	- 604 231.	-406 321.	0,25
	- 6 trăm nghìn, 4 nghìn, 2 trăm, 3	- 4 trăm nghìn, 6 nghìn, 3 trăm, 2	0,25
1	chục, 2 đơn vị.	chục, 1 đơn vị.	
1	- Ba mươi hai nghìn sáu trăm linh	- Hai mươi ba nghìn hai trăm linh	0,25
	hai.	sáu.	
	- 32 602.	- 23 206.	0,25
2	41 202 ▼ 5 ◆ 6 9075	69 075 7 9 52 080	0,50
2	52 080 ∕ ▶ 9 ← − 91 053	91 053 5 41 202	0,50
3	- B. 1 002	- C. 1 002	0,50
4	- C. 400 tạ	- B. 400 tạ	0,50
5	- D. 48 m2	$- A. 48 \text{ m}^2$	0,50

	a. Cạnh IK vuông góc với cạnh AB	a. Cạnh IK vuông góc với cạnh AB	0,50
6	và CD.	và CD.	
	b. Cạnh AB song song với cạnh CD.	b. Cạnh AB song song với cạnh CD.	0,50
	a. 191 275 + 646 372 = 837 647	a. 646 372 + 191 275 = 837 647	0,50
7	b. $97988 - 58437 = 39551$	b. $96897 - 59346 = 37551$	0,50
/	c. $126 \times 312 = 39312$	c. $312 \times 126 = 39312$	0,50
	d. 4 896 : 72 = 68	d. 4 896 : 68 = 72	0,50
	$y \times 32 = 736$	$y \times 23 = 736$	
8	y = 736:32	y = 736:23	0,50
	y = 23	y = 32	0,50
	Tuổi con:	Tuổi con:	0,25
	(57 - 33) : 2 = 12 (tuổi)	(57 - 31) : 2 = 13 (tuổi)	0,50
	Tuổi mẹ	Tuổi mẹ	0,25
9	57 - 12 = 45 (tuổi)	57 - 13 = 44 (tuổi)	0,50
9	33 + 12 = 45 (tuổi)	31 + 13 = 44 (tuổi)	
	Đáp số: con 12 tuổi.	Đáp số: con 13 tuổi.	0,25
	mę 45 tuổi	mę 44 tuổi	0,25
	 Học sinh có thể làm cách khác 	 Học sinh có thể làm cách khác 	
10	- A. 9 580	- D. 9 850	0,50
TC			10,0

A/ ĐỀ THI

I- Trắc nghiệm: 6 (đ)

Câu 1: Cho $\mathbf{a} = 8264$; $\mathbf{b} = 1459$ (1 **d**)

A. Thì giá trị biểu thức: $\mathbf{a} + \mathbf{b} = ?$

- A 6805
- B 1459
- C 8264
- D 9723

B. Thì giá trị biểu thức : $\mathbf{a} - \mathbf{b} = ?$

- A 6805
- B 1459
- C 8264
- D 9723

Câu 2: Viết dấu thích hợp vào ô trống: (1 đ)

- A. $234 \times (1257 257) = 234 \square 1257 \square 234 \square 257$
- B. $135 \times 80 + 20 \times 135 = 135 \square (80 \square 20)$

Câu 3: (1 đ) Viết số thích hợp vào ô trống:

	5		3	9
+				
	5	9	3	8

X	3

2 6 3 7

Câu 4: (1 d) Cho tam giác ABC (như hình vẽ)

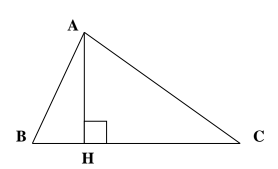
Chọn đáp án đúng điền vào chỗ trống

a) Đoạn thẳng vuông góc

với BC là: _____

b) Vẽ thêm một cạnh song song

với cạnh BC



Câu 5: Đúng ghi Đ; sai ghi S (1 đ)

$$A - a + b = b + a$$

r				_
	B - a + b = b - a			
	$C - a \times b = b \times a$			
-	D - a x b + a x c = a	x(b+c)		
Câu 6 : Nối cột A	với cột B cho phù hợp ((1 đ)		
A	210 cm ²	15 m ²	500 cm ²	$20000\mathrm{cm}^2$
В	$2 \text{ m}^2 \qquad \qquad 2 \text{ dm}^2 \text{ 10}$	0 cm ²	0 000 cm ²	50 dm ²
II – Tự luận: 4 (Câu 7: Tính (2 đ)				
. + 37648 + 42491	B 94765 64836	C. *	1309	D. 1695 5

Câu 8: Hiện nay hai chị em của Lan và Hoa có chung 21 tuổi. Biết Lan hơn Hoa 3 tuổi. Tìm tuổi của mỗi người hiện nay? **(2đ)**

B/ĐÁP ÁN TOÁN

I- Trắc nghiệm: (6 đ)

Câu	1 (1 d)		2 (1 d)	
Đáp án	D	A	A. 234 x 1257 – 234 x 257	B. 135 x (80 + 20)
Điểm	(0, 5 d)	(0, 5 d)	(0,5 đ)	(0, 5 đ)

Câu	3	4	
Đáp án	879	B– AH	đỉnh <u>H</u> ; cạnh <u>HB , HC</u>
Điểm	(0, 5 d)	(0, 5 d)	(1 đ)

Câu 5	A.	B.	C.	D.
Đáp án	Đ	S	S	Ð
Điểm	(0, 25 đ)	(0, 25 đ)	(0, 25 đ)	(0, 25 đ)

Câu 6			
Đáp án	$210 \text{ cm}^2 = 2 \text{ dm}^2 10 \text{ cm}^2$	15 m^2 $150\ 000 \text{ cm}^2$	
Điểm	(0, 25 đ)	(0, 25 đ)	
Đáp án	$500 \text{cm}^2 = 50 \text{ dm}^2$	$20\ 000\ \text{cm}^2\ =\ 2\ \text{m}^2$	
Điểm	(0, 25 đ)	(0, 25 đ)	

II- Tự luận: 4(đ)

Câu 7: Tính (2 đ)

Câu 8	A	В	С	D
Đáp án	80139	29929	30107	13008
Điểm	(0, 5 đ)	(0, 5 d)	(0, 5 d)	(0, 5 d)

Câu 8: (2đ)

Tuổi của Hoa:	(0, 25 đ)
(21-3): 2=9 (tuổi)	, , ,
	$(0,5\mathrm{d})$
Tuổi của Lan:	(0, 25 d)
21 - 9 = 12 (tuổi)	(0, 5 d)
Đáp số: Hoa 9 tuổi	(0, 5 d)
Lan 12 tuổi	

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4điểm)

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

1. Số nào vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5: (1,0 điểm)

a. 872

b. 905

c. 180

d. 285

2. Kết quả của phép nhân 82×11 là: (1,0) điểm

a. 822

b. 902

c. 802

d. 912

3. 75 phút =..... giờ phút (1,0 diễm)

a. 1 giờ 35 phút b. 1 giờ 15 phút

c.1 giờ 55 phút

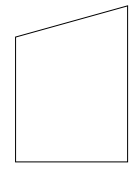
d. 1 giờ 45 phút

4. Trong hình vẽ bên có: (1,0 điểm)

a. Hai góc vuông và một góc nhọn

b. Hai góc vuông và hai góc tù

c. Hai góc vuông, một góc nhọn và một góc tù



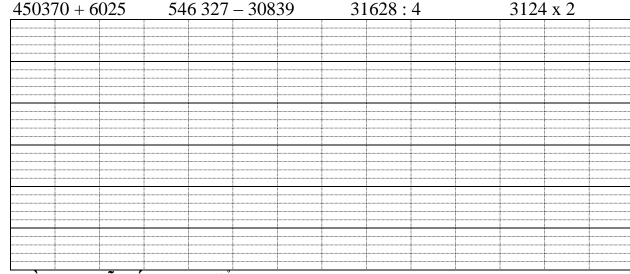
II. PHẦN VẬN DỤNG VÀ TỰ LUẬN: (6 điểm)

1. Đặt tính rồi tính: (2,0 điểm)

450370 + 6025

546 327 - 30839

3124 x 2



2. Điền vào chỗ trống: (1,0 điểm)

 $210m^2 = \dots dm^2$

 $13 \text{dm} 2 29 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

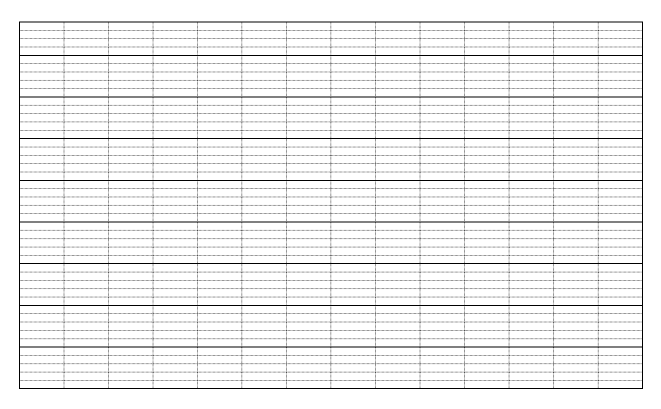
 $2500 \text{kg} = \dots \text{ta}$

4 giờ 25 phút =

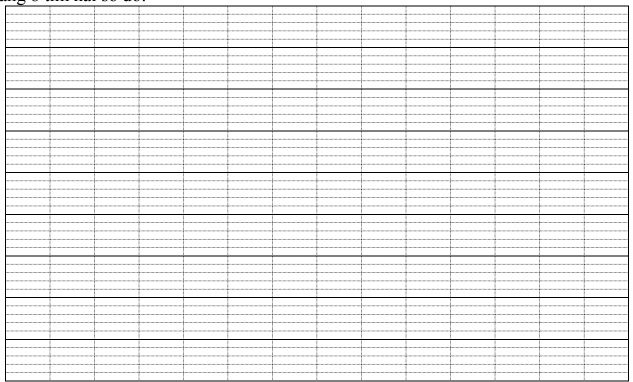
phút

3. Bài toán: (1,0 điểm) Một căn phòng hình chữ nhật có tổng hai cạnh liên tiếp là 13m. Chiều dài hơn chiều rông 3m. Tính diên tích căn phòng đó.

Bài giải



4. Bài toán: (2,0 điểm): Trung bình cộng của hai số là 50 và hiệu của chúng bằng 8 tìm hai số đó.



ĐÁP ÁN

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

1. Khoanh vào c, 1 điểm

- 2. Khoanh vào b, 1 điểm
- 3. Khoanh vào c, 1 điểm
- 4. Khoanh vào c: Hai góc vuông, một góc nhọn và một góc tù, 1 điểm

II. PHẦN VẬN DỤNG VÀ TỰ LUẬN: (6 điểm)

1. Đặt tính rồi tính: (2,0 điểm)

2. Điền vào chỗ trống: (1,0 điểm) Đúng mỗi ý được 0,25 điểm

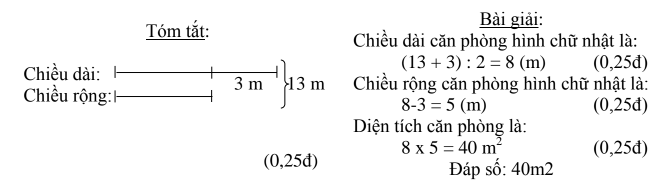
$$210 \text{ m}^2 = 21000 \text{ dm}^2$$

$$13 \text{ dm}^2 29 \text{ cm}^2 = 1329 \text{ cm}^2$$

$$2500 \text{ kg} = 25 \text{ ta}$$

$$4 \text{ giò } 25 \text{ phút} = 265 \text{ phút}$$

3. Bài toán: (1,0 điểm)



4. Bài toán: (2,0 điểm)

Bài giải:Tổng hai số là:
$$50 \times 2 = 100$$
 $(0,5\mathfrak{d})$ Số thứ nhất là $(100 - 8) : 2 = 46$ $(0,5\mathfrak{d})$ Số thứ hai là: $100 - 46 = 54$ $(0,5\mathfrak{d})$ Đáp số: $(0,5\mathfrak{d})$ Số thứ nhất 46 Số thứ hai 54

PHÀN I: Trắc nghiệm

Hãy khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.

Câu 1: (M1) Kết quả	i của phép nhân 62	x 11 là ?	
A. 622 B.	662 C. 6	582 D. 12	24
<u>Câu 2:</u> : (M1) Kết qu	å của phép tính 320): 40 là:	
A. 6	3. 8	C. 7 D	. 9
Câu 3: (M2) Số thích	n hợp để viết vào chố	ỗ chấm: 5 tạ 12k ,	$g = \dots kg l a$:
A. 512	3. 5120 C	C. 5102 D	. 5012
<u>Câu 4:</u> (M3) Cho x +	- 462 = 850. Giá trị c	của x là :	
A. 488	В. 38	8 C. 588	D. 688
<u>Câu 5:</u> (M2) 2m 5cm	n = cm.		
A. 250	B. 205	C. 25	D. 2500
<u>Câu 6:</u> (M3) Với $a = 5$, $b = 105$ thì biểu thức $256 + b - 3 \times a$ có giá trị là:			
A. 364	B. 1790	C. 562	D. 346
<u>PHÂN II :</u> Tự luận			
<u>Bài 1:</u> (M1) Đặt tính a) 51046 + 2529 2520 : 12		c) 237 2	x 25 d)
	• • • • • • • • •	• • • • • • • • •	• • • • • • •

Bài 2: (M2) Trong hình bên có:
В
 a) Cạnhsong song với cạnh b) Góc nhọn là góc c) Góc tù là góc
<u>Bài 3 :</u> (M3) Năm học 2017 - 2018 , Lớp $4A_1$ có 32 học sinh, lớp $4A_3$ có ít hơn lớp $4A_1$ là 4 học sinh. Hỏi trung bình mỗi lớp có bao nhiều học sinh ?
<u>Bài giải</u>
Bài 4: (M4) Tính bằng cách thuận tiện nhất: 25 x 150 x 8

.....

•••••

 •
•••••

HƯỚNG DẪN CHẨM ĐIỂM KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I <u>Môn:</u> Toán Năm học 2017 - 2018

PHÀN I: Trắc nghiệm (6 điểm)

Câu 1: Khoanh vào C. 682	(0,5 điểm)
Câu 2: Khoanh vào B. 8.	(0,5 điểm)
Câu 3 : Khoanh vào A. 512	(1 điểm)
Câu 4: Khoanh vào B. 388	(1 điểm)
Câu 5: Khoanh vào B. 205	(1 điểm)
Câu 6: Khoanh vào D. 346	(1 điểm)

PHÀN II: Tự luận (4 điểm)

Bài 1 (2 đ): (Đặt tính và tính đúng $m\tilde{\delta}i$ câu : (0,25 điểm)

Bài 2 (1 đ):

Trong hình bên có:

- a) Cạnh AD song song với cạnh BC
- b) Góc nhọn là góc B (hoặc ABC) Góc tù là góc A (hoặc DAB)

<u>Bài 3 (1đ):</u>

Bài giải

Lớp 4A3 có số học sinh là:	(0,25 điểm)
32 - 4 = 28 (học sinh)	(0,25 điểm)
Trung bình mỗi lớp có số học sinh là:	(0.25 điểm)

$$(32 + 28)$$
: 2 = 30 (học sinh) (0,25 điểm)
Đáp số: 30 học sinh

<u>Bài 4 (1 đ) :</u>

Bài giải

25 x 150 x 8 = 25 x 150 x 2 x 4 (0,25
$$d$$
)
= (25 x 4) x (150 x 2) (0,25 d)
= 100 x 300 (0,25 d)
= 30000 (0,25 d)

	Lời phê của thầy cô giáo
Điểm	

A/ PHẨN TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng của các câu sau.

Câu 1: (1đ) Trong các số 5 784; 6874; 6 784 số lớn nhất là: (M1)

A. 5785

B. 6784

C. 6874

Câu 2: (1đ) Số: Hai mươi ba triệu chín trăm mười; được viết là: (M1)

A. 23 910

B. 23 000 910

C. 23 0910 000

Câu 3: (1đ) Giá trị của chữ số 3 trong số 653 297 là: (M1)

A. 30 000

B. 3000

C. 300

Câu 4: (0.5d) 10 de A. 1002 cm²

 $10 \text{ dcm}^2 2\text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$ $10 \text{ dcm}^2 2\text{ cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

(M2) C. 120 cm²

Câu 5: (0.5đ)

 $357 \text{ ta} + 482 \text{ ta} = \dots$?

? (M1)

A/ 839

B/ 739 ta

C/ 839 tạ

Câu 6: (0.5đ) Chu vi của hình vuông là 16m thì diện tích sẽ là: (M3)

A. 16m

B. 16m²

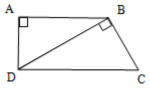
C. 32 m

Câu 7: (0.5đ) Hình bên có các cặp cạnh vuông góc là: (M3)

AB v AD; BD v BC.

BA v BC; DB v DC.

AB và AD; BD và BC; DA và DC.



B/ PHẦN KIỂM TRA TỰ LUẬN (5 điểm)

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: (M1; M2)

a. 186 954 + 247 436

b. 839 084 – 246 937

c. 428×39

d. 4935

: 44

Bài 2: (2 điểm) Tuổi của mẹ và tuổi của con cộng lại là 57 tuổi. Mẹ hơn con 33 tuổi. Hỏi mẹ bao nhiều tuổi, con bao nhiều tuổi? (M2)

Bài 3: (1 điểm) Tìm số lớn nhất có 4 chữ số khác nhau, chữ số hàng trăm là chữ số 5 mà số đó vừa chia hết cho 2 và vừa chia hết cho 5? (M4)

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CUỐI KÌ 1 MÔN TOÁN LỚP 4 Năm học 2017 - 2018

A. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (5 điểm)

Câu 1: đáp án	C	(1 điểm)
Câu 2: đáp án	В	(1 điểm)
Câu 3: đáp án	В	(1 điểm)
Câu 4: đáp án	A	(1 điểm)
Câu 5: đáp án	C	(0.5 điểm)
Câu 6: đáp án	В	(0.5 điểm)
Câu 7: đáp án	C	(0.5 điểm)

B. PHẦN TỰ LUẬN: (5 điểm)

+

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: (M1; M2)

$186\ 954\ +\ 247\ 436$	$839\ 084 - 246\ 937$	428 × 39	4935 : 44
652 834	729 684 ×	428	4935
34	^		
<u>196 247</u>	<u>384 928</u>	<u>39</u>	53
112			
849 081	344 756	3852	95
		1284	7
		16692	

<u>Bài 2</u>: **(2 điểm)**: Tóm tắt (0,25 điểm):



(57 + 33) : 2 = 45 (tuổi) Tuổi của con là:

(57 - 33) : 2 = 12 (tuổi). Hoặc: 45 - 33 = 12 (tuổi). Hoặc: 57 - 35 = 12 (tuổi) Đáp số: Me: 45 tuổi; Con: 12 tuổi

Bài 3: (2 điểm). Số đó là: 9580

1.	Đặt	tính	rồi	tính:

a) $54\ 172 \times 3$ b) 276×412

c) 23×46

d) 385×200 e) 83×11

f) 960×70

2. Tính nhẩm:

a) $2005 \times 10 =$

b) $6700 \times 10 : 100 =$

c) $358 \times 1000 =$

d) $80\ 000: 10\ 000 \times 10 =$

3. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a) $4 \times 21 \times 25$

c) $607 \times 92 + 607 \times 8$

b) $63 \times 178 - 53 \times 178$ d) $8 \times 4 \times 25 \times 125$.

4. Đặt tính rồi tính:

a) 9090:88

b) 48 675 : 234

c) 6726: 177

d) 209 600 : 400

5. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

• $1300 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$ • $13 \text{dm}^2 5 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

• $500 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$ • $5308 \text{dm}^2 = \dots \text{m}^2 \dots \text{dm}^2$

• $9m^2 = \dots dm^2$ • $3m^2 6dm^2 = \dots dm^2$

• $4dm^2 = \dots cm^2$ • $8791dm^2 = \dots m^2 \dots dm^2$

6. Một cái sân hình chữ nhật có chu vi 108m và có chiều rộng là 18m. Tính diện tích cái sân đó.

7. May mỗi bộ quần áo cần có 3m 50cm vải. Hỏi:

a. May 82 bộ quần áo như thế cần có bao nhiều mét vải?

b. Có 49m vải thì may được bao nhiều bộ quần áo như thể?

Câu 1

- $a)54172 \times 3 = 162516$
- $b)276 \times 412 = 113712$
- $c)23\times46=1058$
- $d)385 \times 200 = 77000$
- $e)83 \times 11 = 913$
- f)960×70 = 67200

Câu 2

 $a)2005\times10=20050$

 $b)6700 \times 10:100 = 670$

 $c)358 \times 1000 = 358000$

 $d)80000:10000\times10=80$

Câu 3

- $a)4 \times 21 \times 25 = (4 \times 25) \times 21 = 100 \times 21 = 2100$
- $b)63\times178-53\times178=(63-53)\times178=10\times178=1780$
- $c)607 \times 92 + 607 \times 8 = 607 \times (92 + 8) = 607 \times 100 = 60700$
- $d)8 \times 4 \times 25 \times 125 = (125 \times 8) \times (4 \times 25) = 1000 \times 100 = 1000000$

Câu 4. Đặt tính đúng mỗi câu được 0,25

a) 9090:88=103 (du 26)

- c) 6726:177=38
- b) 48675:234=208 (du 3)
- d) 209600:400=524

Câu 5.

 $1300 \, cm^2 = 13 \, dm^2$

 $13dm^25cm^2 = 1305cm^2$

 $500 \, cm^2 = 5 \, dm^2$

 $5308 dm^2 = 53 m^2 8 dm^2$

 $9m^2 = 900dm^2$

 $3m^2 6dm^2 = 306 dm^2$

 $4\,dm^2 = 400\,cm^2$

 $8791dm^2 = 87 m^2 91dm^2$

Câu 6

- Chiều dài cái sân là: (108+18):2 = 63 (m)
- Chiều rộng cái sân là: 108 63 = 45 (m)
- Diện tích cái sân là: $63 \times 45 = 2835 \text{ (m}^2\text{)}$ Đáp số : 2835 m^2

Câu 7

$$3 \text{ m} 50 \text{ cm} = 350 \text{ cm}$$

- a) May 82 bộ quần áo cần: $350 \times 82 = 28700 \text{ (cm)} = 287 \text{ (m)}$
- b) 49 m = 4900 cm

Số bộ quần áo 49 m may được là: 4900 : 350 = 14 (bộ)

- Đáp số: a) 287 m
- b) 14 bô

ĐÈ 26
PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM: 3điểm (Mỗi câu 0,25 điểm)
* Hãy khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:
<u>Câu 1</u> : Số gồm có: Sáu mươi triệu, ba mươi nghìn và hai mươi viết là:
A. 60300200 B. 60030020 C. 60300020 D.60030200.
Câu 2: Số thích hợp điền vào chỗ chấm để $2dm^2 4cm^2 =$ cm ² là:
A. 2400 B. 240 C.24 D. 204
<u>Câu 3</u> : Hình bên có cặp cạnh song song với nhau là:
<u>cua s</u> . This och co cap cam song song vor maa ia.
A
\mathbf{B}
\mathbf{D}
A. AD song song với BC
B. AD song song với DC
C. ABsong song với DC
D. AB song song với BC
<u>Câu 4</u> : Số thích hợp điền vào chỗ chấm để 6 tấn 10kg =kg là:
A. 610 B. 6010 C. 6100 D. 61
<u>Câu 5</u> : Số nào vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5?
A. 1205 B. 3412 C. 5000 D. 2864
<u>Câu 6</u> :Trung bình cộng của 36; 42 và 57 là ?
A. 35 B. 405 C. 145 D. 45
PHẦN II: TỰ LUẬN (7 điểm)
PHẦN II: TỰ LUẬN (7 điểm) Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
PHÀN II: TỰ LUẬN (7 điểm) Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988: 14 c. 104562 + 458273
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988: 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137 Bài 2: (2điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988: 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137 Bài 2: (2điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất:
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137 Bài 2: (2điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất: a. 4 378 x 25 b. 214 x 53 - 214 x 43
Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính: a. 1988 : 14 c. 104562 + 458273 b. 125 x 123 d. 693450 - 168137 Bài 2: (2điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất: a. 4 378 x 25 b. 214 x 53 - 214 x 43

Bài 3: (2 điểm) Một sân trường hình chữ nhật có nửa chu vi là 96m. Chiều dài hơn chiều rộng 12m. Tính diện tích sân trường đó?
<u>Bài 4</u> : (1điểm) Tìm số bị chia và số chia bé nhất để phép chia đó có thương là 123 và số dư là 44.
11.

ĐÁP ÁN

I. Trắc nghiệm

1.B 2.D 3.A 4,B 5.C 6.D

II. Tự luận

1. Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5đ

a) 1988:14 = 142

b)125 x 123=15375

c) 104562+458273=562835

d) 693450 – 168137=525313

2. Mỗi câu đúng được 1 điểm

 $a)4378 \times 25 = 2189 \times 2 \times 5 \times 5 = (2189 \times 5) \times (2 \times 5) = 10945 \times 10 = 109450$

 $b)214 \times 53 - 214 \times 43 = 214 \times (53 - 43) = 214 \times 10 = 2140$

Bài 3

Giải

Chiều dài sân trường là : (96+12) : 2 = 54 (m)

Chiều rộng sân trường là: 96 – 54=42 (m)

Diện tích sân trường là: $54 \times 42 = 2268 \text{ (m}^2\text{)}$

Đáp số:2268 m²

Bài 4. Vì số dư là 44, nên số chia bé nhất là 45

Do đó số bị chia là: $123 \times 45 + 44 = 5579$

	b) 941465 - 268957			
				••••
a) Trung bình cộng c	chữ đặt trước ý trả lời của hai số là 36. Số lớr 35 C. 53		à:	
b) 7 tấn 1kg = A. 7010 B c) 45dm ² 3 cm ² =	. 7001 C. 7100			
A. 5043 B d) Trong các số sau	. 4530 C. 4053 số nào vừa chia hết ch	o 5, vừa chia hết	cho 2?	
, -	. 4866	ιợp:		
b) 5 giờ 36 phút = c) Hai số có tổng là		là		
				••
				••
				••
Câu 4: Cho hình tứ	giác ABCD như hình v	vẽ.		
	D	C		
a) Hình tứ giác ABC	CD có góc tù	góc vuông		

b) Đoạn thẳng AB vuông góc với đoạn thẳng

c) Hai đoạn thẳng nào song song với nhau
Câu 5: Một mảnh vườn hình chữ nhật có chu vi là 90, chiều dài hơn chiều rộng
21 m. Tính diện tích mảnh vườn hình chữ nhật đó?
Bài giải
Bài 6: Tính nhanh
1237 x 12 +1237 x 34+1237 +1237 x 53

Câu 1. Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5đ

a)521897 + 59656 = 581553

b)941465 - 268957 = 672508

 $c)307 \times 159 = 48813$

d)8008:22=364

Câu 2.

b.B

c.C d.A

Câu 3. .a) x = 50;60;70

.a.B

- b) 336 phút
- c) 27
- d) $679 \times 85 + 679 \times 15 = 679 \times (85 + 15) = 679 \times 100 = 67900$

Câu 4

- a) 1 góc tù, 2 góc vuông
- b) Đoạn thẳng AB vuông góc với đoạn thẳng BC
- c) Đoạn thẳng AB và đoạn thẳng CD song song
 Câu 5:

Nửa chu vi mảnh vườn là: 90:2=45 (m)

Chiều dài mảnh vườn là: (45 + 21): 2 = 33 (m)

Chiều rộng mảnh vườn là : 45 - 33 = 12 (m)

Diện tích mảnh vườn là: $33 \times 12 = 396 \text{ (m}^2\text{)}$

Đáp số: 396 m^2

Câu 6

$$a)1237 \times 12 + 1237 \times 34 + 1237 + 1237 \times 53$$

$$=1237 \times (12 + 34 + 1 + 53)$$

$$=1237 \times 100 = 123700$$

$$b)1+2+3+4+5+6+7+8+9$$

$$=(1+9)+(2+8)+(3+7)+(4+6)+5$$

$$=10+10+10+10+5$$

$$=40+5=45$$

		Đ È 28	
A- Phần trắc nghiện	n: (3 điểm)		
Hãy khoanh t	ròn vào chữ cái a,b,c,d	có câu trả lời đúng	nhất.
<u>Bài 1</u> : (1 điểm) Số 76	535672 được đọc là:		
a. Bảy triệu s	áu trăm ba mươi năm n	ghìn sáu trăm bảy m	ươi hai.
b.Båy triệu sa	áu trăm ba lăm nghìn sá	u trăm bảy mươi hai	
c.Båy triệu sa	áu trăm nghìn ba mươi r	năm nghìn sáu trăm b	ay mươi hai.
d. Bảy triệu sa	ấu trăm ba mươi năm ng	ghìn sáu bảy hai.	
<u>Bài 2</u> : (1 điểm). Có	bao nhiều số có 3 chữ s	số mà mỗi chữ số của	a số đó đều giống nhau?
a.7	b. 8	c. 9	d.1
<u>Bài 3</u> : (1 điểm).	1 tấn =	kg	
a. 100	b. 1000	c. 10000	d.10
<u>Bài 4</u> : (1 điểm) Số t	hích hợp điền vào chỗ c	chấm là: 101113 >	10113
a. 0	b. 1	c. 2	d. 3
B- Phần tự luận: (6	điểm)		
<u>Bài 5</u> : (1 điểm) Vi	ết số biết số đó gồm:		
a) 8 mươi triệu	, 7 trăm nghìn , 6 ngh	ìn , 5 trăm , 4 đơn v	/i :
	trăm nghìn, 3 trăm, 4		
	ính rầi tính:	•••••	
		h 649072 <u>-</u>	178526
<u>Bài 6</u> : (2điểm) Đặt t		b. 649072 –	178526

d. 5867:17

c. 1334 x 376

Bài 7: (1 điểm) Cho hình vẽ bên. Biết ABCD và BMNC là các hình vuông cạnh 8 cm. Viết tiếp vào chỗ chấm:
A 8 cm B 8 cm M 10 cm
a) Đoạn thẳng AM vuông góc với các đoạn thẳng b) Diện tích hình chữ nhật AMND

.....

A.TRĂC NGHIỆM 1.A 2C 3B 4A

B.TŲ LUẬN

- 5) a) 80 706 504
- b) 14 600 340
- 6) Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5d
- a) 9876402 + 1285694 = 11162096
- b) 649072 178526 = 470546
- c) 1334 x 376 = 501 584
- d) 5867:17 = 345 (du 22)

Câu 7.

- a) Đoạn thăng AM vuôn góc với đoạn thẳng: AD; BC; MN
- b) Diện tích hình AMND là: $16 \times 10 = 160 \text{ (cm}^2\text{)}$

Câu 8.

Số kilomet ô tô chạy trong 2 giờ đầu là : $60 \times 2 = 120 \text{ (km)}$

Số kilomet ô tô chạy trong 3 giờ sau là: $90 \times 3 = 270 \text{ (km)}$

Số kilomet ô tô chạy tổng cộng là : 120 + 270 = 390 (km)

Số kilomet trung bình mỗi giờ ô to chạy là: 390:5=78 (km)

Đáp số: 78 km.

I, Trắc nghiệm : Chọn và ghi lại chữ cái trước câu trả lời đúng cho mỗi câu
hỏi sau:
Câu 1:(0.5 điểm) Số Năm mươi lăm triệu không trăm bảy mươi nghìn sáu
trăm được viết là:
A. 55 070 060 B. 55 070 600
C. 55 700 600 D. 505 070 600
Câu 2: (0.5 điểm) Chữ số 5 trong số 5 387 964 thuộc hàng nào, lớp nào?
A. Hàng triệu, lớp triệu. B. Hàng triệu, lớp nghìn.
C. Hàng trăm nghìn, lớp nghìn. D. Hàng chục nghìn, lớp nghìn.
Câu 3: (0.5 điểm) Trong các số sau số vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5 là:
A. 450 B. 405 C. 504 D. 545
Câu 4: (0.5 diễm) Giá trị của biểu thức $(m + n) \times 2$, với $m = 15$; $n = 25$ là :
A. 50 B. 60 C. 70 D. 80
Câu 5: Hình vẽ bên có:
a, (0.5 điểm) Cạnh AC song song với
A. Cạnh AB. B. Cạnh BD.
C. Cạnh CD. D. Cạnh EC.
b, (0.5 điểm) Cạnh AC vuông góc với những cạnh nào? B
A. Cạnh AB và cạnh BD. B. Cạnh BD và cạnh CD.
C. Cạnh AB và cạnh CD. D. Cạnh AE và cạnh CE.
Câu 6: Điền số thích hợp vào chỗ trống:
a,(0.5 điểm) 2 tấn 15kg =kg?
b, (0.5 điểm) Bác Hồ sinh năm 1890 thuộc thế kỷ Tính đến nay
là năm.
II. TỰ LUẬN (6điểm)
Câu 7: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:
a) 465 x 102 b) 5282 : 25 Câu 8: (1 điểm) Tìm số trung bình cộng của 45; 87 và 33.

Câu 9: (2 điểm) Một trường tiểu học có 472 học sinh, số học sinh nữ nhiều hơn số học sinh nam là 22 em. Hỏi trường đó có bao nhiều học sinh nữ, bao nhiều học sinh nam?

Câu 10: (*l điểm*) Tính thuận tiện: a,12345 x 17 + 24 x 12345- 12345.

b, Tîm y:

 $40 \times y - y = 1950 : 25$

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 29

I.Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

Câu 1. B -0,5	Câu 5. a, B- 0,5 b, C- 0,5
Câu 2. A- 0,5	Câu 6. a, 2015 - 0,5 b, XIX, 127 - 0,5
Câu 3. A- 0,5	
Câu 4. D- 0,5	

II. Phần tự luận: (5 điểm)

Câu 7: Mỗi phép tính đúng được 1 điểm. Đặt tính đúng 0,5đ

Câu 8: 0,25đ Số trung bình cộng của 45; 87 và 33 là:

0,75d
$$(45 + 87 + 33) : 3 = 55$$

Câu 9: tóm tắt 0,25đ

<u>Bài giải:</u>

Hai lần số học sinh nữ là: (0.25 d) (472 + 22) : 2 = 247 (học sinh) (0.5 d)Số học sinh nam là: (0.25 d)

$$472 - 277 = 225 \text{ (học sinh)}$$
 (0.5đ)

Đáp số: 247 học sinh nữ

225 học sinh nam $(0.25 \,\mathrm{d})$

(HS có thể làm cách khác củng cho điểm tối đa)

Câu 10: Tính nhanh:

12345 x 77 + 22 x 12345- 12345

$$= 12345 \times 77 + 24 \times 12345 - 12345 \times 1$$

$$= 12345 \times (77 + 24 - 1)$$

$$= 12345 \times 100$$

$$= 1234500$$
(0.1 d)
(0.1 d)
(0.1 d)

b, Tîm y:

$$40 \times y - y = 1950 : 25$$

$$40 \times y - 1 \times y = 78$$
 0,1
 $(40 - 1) \times y = 78$ 0,1 d
 $39 \times y = 78$ 0,1 d
 $y = 78 : 39$ 0,1 d
 $y = 2$ 0,1 d

I. PHẦN TRẮC NG	HIỆM (5 điểm)			
Bài 1 (4 điểm): Hãy	khoanh tròn vào c	chữ cái đặt	trước câu trả lời	đúng cho mỗi ý sau:
a/ Số gồm năm mươi	triệu, bảy mươi n	ghìn và năi	m mươi viết là	
A. 50 700 050	B. 505 030		C. 50 070 050	D. 50 070 030
b/ Giá trị của số 5 tro	ong số 712 537 62	?8 là:		
A. 50 000	B. 50 000	000	C. 5 000 000	D. 500 000
c/ Tổng hai số là 25,	hiệu hai số là 3. V	Vậy số bé là	ì:	
A. 14	B. 13	C. 12	D. 11	
d/ Số nào sau đây ch	ia hết cho cả 3 và	5?		
A. 45	B. 54	C. 25	D. 50	
Bài 2 (1 điểm): Một đó có bao nhiều học A. 11 II. PHẦN TỰ LUẬN	sinh nữ? B. 24	c sinh, tron	ng đó có 5/7 là h C. 10	ọc sinh nam. Hỏi lớp D. 25
Bài 1: (2điểm) Tính (a + b) : 2 + 5	giá trị của biểu th 782 , biết a = 104			
Bài 2 (2 điểm): Tính	nhanh:			

 $(6 \times 5 + 7 - 37) \times (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10).$

Bài 3 (3 điểm): Tìm Y:

a)
$$1200:24-(17-Y)=36$$

b)
$$9 \times (Y + 5) = 729$$

Bài 4 (4 điểm): Cả 3 lớp 4A, 4B, 4C trồng ở	tược 120 cây. Lớp 4 B trồng được nhiều
hơn lớp 4A 5 cây nhưng lại kém lớp 4C 8 cây	. Hỏi mỗi lớp trồng được bao nhiêu cây?
Bài 5 (2 điểm): Tìm số nhỏ nhất có bốn chươc số dư là số dư lớn nhất.	ữ số sao cho đem chia số đó cho 675 thì
Bài 6 (2 điểm): Tính giá trị của biểu thức s	au băng cách hợp lí nhât:
$a, 54 \times 113 + 45 \times 113 + 113;$	b, $265 \times 236 + 265 \times 265 - 265$

I.TRẮC NGHIỆM

Bài 1.
$$a$$
) C b) D c) D d) A

Bài 2. C

II. TỰ LUẬN

Bài 1) Nếu a = 104; b = 28 thì

$$(a+b): 2+5782 = (104+28): 2+5782$$

$$(u+b) \cdot 2 + 5762 = (104 + 26) \cdot 2 + 576.$$

$$=132:2+5782=66+5782=5848$$

Vậy giá trị của (a+b):2+5782 tại a=104, b=28 là 5848.

Bài 2

$$(6 \times 5 + 7 - 37) \times (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10)$$

$$=(30+7-37)\times(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)$$

$$= 0 \times (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10) = 0$$

Bài 3

a)
$$1200: 24 - (17 - y) = 36$$

 $50 - (17 - y) = 36$
 $17 - y = 50 - 36$
 $17 - y = 14$
 $y = 17 - 14$
 $y = 3$
 $9 \times (y + 5) = 729$
 $y + 5 = 729: 9$
 $y + 5 = 81$
 $y = 81 - 5$
 $y = 76$

Bài 4.Giả sử lớp 4A thêm 5 cây, lớp 4C bớt 8 cây. Lúc đó 3 lớp sẽ trồng số cây bằng nhau và bằng lớp 4B

Vậy số cây lớp 4B là: (120+5-8):3=39 (cây)

Số cây lớp 4A là: 39 - 5 = 34 (cây)

Số cây lớp 4C là: 39+8=47 (cây)

Đáp số: 4A: 34 cây; 4B: 39 cây; 4C: 47 cây

Bài 5. Chia cho 675 được số dư lớn nhất thì số dư là 674. Để có số nhỏ nhất có 4 chữ số thì thương phải bằng 1.

Vậy số cần tìm là: $675 \times 1 + 674 = 1349$

Bài 6

$$54 \times 113 + 45 \times 113 + 113$$
 $b)265 \times 236 + 265 \times 265 - 265$

$$=113\times(54+45+1) = 265\times(236+265-1)$$

$$=113\times100=11300$$
 $=265\times500=132500$

	Bài 1:	(2	điểm)	Khoanh	vào	chữ đ	ăt trước	câu	trå	lời	đúng
--	---------------	-----------	-------	--------	-----	-------	----------	-----	-----	-----	------

a. Số 90 090 090 đọc l	a. 50	ソリ	UYU	ひタひ	aoc	ш.
------------------------	-------	----	-----	-----	-----	----

- A. Chín mươi triệu chín mươi nghìn không trăm chín mươi.
- B. Chín mươi triệu không trăm chín mươi nghìn không trăm chín mươi.
- C. Chín chục triệu chín vạn không trăn chín mươi.
- D. Chín mươi triệu không trăm chín mươi nghìn chín chục

b. Số: Mười hai triệu mười hai nghìn hai trăm viết là:

- A. 12 122 000
- B. 12 120 200
- C. 12 012 200
- D. 12 012

020

- c. Số bé nhất trong các số: 234 789; 243 789; 234 879; 289 743 là:
- A. 234 789
- B. 243 789
- C. 234 879
- D. 289

743

- d. Trong các số sau, số nào chia hết cho cả 2,3 và 5?
 - A. 1300
- B. 1425
- C. 5130
- D. 4206

Bài 2: (1 điểm)Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$780000 \text{cm}^2 = \dots \text{m}^2$$

$$7m^2 \ 3cm^2 = \dots cm^2$$

Bài 3: (3 điểm)

a. Đặt tính rồi tính

72356 + 9345

37821 - 19456

4369 x 208

10625:25

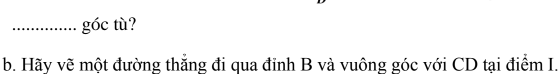
.....

.

b. Tính giá trị của biểu thức:			
87652 – m x n với m = 1352 và n =	= 40		
	\boldsymbol{A}	В	
<u>Bài 4:</u> (1 điểm)		_	
<u>bai 4.</u> (1 diem)			
a)Trong hình bên có:			

..... góc nhọn

..... góc tù?



<u>Bài 5</u>: (2 điểm)Một thửa ruộng hình chữ nhật có nửa chu vi là 142 m, chiều dài hơn chiều rộng 52m. Người ta trồng khoai trên thửa ruộng đó, cứ 1m² thì thu hoạch được 4 kg khoai. Hỏi thửa ruộng thu hoạch được bao nhiều yến khoai?

Bài 6:(1 điểm)Tính nhanh

$$243 \times 2 + 5 \times 243 + 486 \times 2 - 473$$

ĐÁP ÁN ĐÊ 31

Câu 1. a.B b.C c.C d.C

Câu 2.

50 tấn 90 kg = 50090 kg 7 thế kỷ rưỡi = 750 năm $780000 \text{ cm}^2 = 78 \text{ m}^2$ 7 thế kỷ rưỡi = 750 năm $7 \text{ m}^2 \text{ 3 cm}^2 = 70 003 \text{ cm}^2$

Câu 3. .a) Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5đ

a)72356 + 9345 = 81701

b)37821-19456=18365

c)4369×208 = 908752

d)10625: 25 = 425

b)1đ

Với m = 1352 và n = 40 thì

 $87652 - m \times n = 87652 - 1352 \times 40 = 87652 - 54080 = 33572$

Vậy giá trị của $87652 - m \times n$ tại m = 1352 và n = 40 là 33 572

Câu 4

- a) 1 góc nhọn, 1 góc tù
- b) Học sinh tự vẽ

Câu 5.

Chiều dài thửa ruộng là: (142 + 52) : 2 = 97 (m)

Chiều rộng thửa ruộng là : 142 - 97 = 45 (m)

Diện tích thửa ruộng là : $97 \times 45 = 4365 \text{ (m}^2\text{)}$

Số kilogam khoai thu hoạch là: $4365 \times 4 = 17460$ (kg)

$$17460 \text{ kg} = 1746 \text{ y\'en}$$

Đáp số: 1746 yến

Câu 6

 $243 \times 2 + 5 \times 243 + 486 \times 2 - 473$

$$=243\times2+5\times243+243\times2\times2-243-230$$

$$=243\times(2+5+2\times2-1)-230$$

$$=243\times10-230$$

$$=24300-230=2200$$

1. Trong các số 5 A. 5784 B. 6 2. 5 tấn 8 kg = A. 580 kg B. 5 3. Trong các số s A. 605 B. 1207 C	rào câu trả lời đúng (0, 5 784; 6874; 6 784; 57 5 874 C. 6 784 kg? 6800 kg C. 5008 kg gau số nào chia hết chơ	48, số lớn nhất là: D. 5 748 D. 58 kg o 2 là:	
A	В	C	
Câu 2: Chu vi củ A. 16m B. 1 Câu 3: Năm 2010 A. XIX B. X	ố sau: 2274; 1780; 23	thì diện tích sẽ là: (D. 12m êu? (0,5 điểm) III D. XX	
II. Tự luận: (6 đị Câu 1: (2 điểm) l a. 72356 + 9345		05 c. 2163 x 20	d. 2688 : 24
2: (1 điểm) Tính a) 2 x 134 x 5	bằng cách thuận tiện 1 b) 43 x 95 +		

b) $43 \times 95 + 5 \times 43 = 43 \times (95 + 5) = 43 \times 100 = 4300$

Câu 3: Hai lần tuổi mẹ là: 57 + 33 = 90 (tuổi)

Tuổi mẹ là: 90: 2 = 45 (tuổi)

Tuổi con là : 45 - 33 = 12 (tuổi)

Đáp số: Mẹ: 45 tuổi; Con: 12 tuổi

Câu 4. Số dư là 19 thì số chia nhỏ nhất là 20.

Nên số bị chia cần tìm là: $12 \times 20 + 19 = 259$

ĐÈ SỐ 33

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: Em hãy chọn và khoanh vào chữ cái đứng sau:	trước câu trả lời đúngcho mỗi câu hỏi
Câu 1) (M1) (1đ) Số 3 003 003 đọc là:	
A. Ba triệu ba trăm linh hai	B. Ba triệu ba nghìn không trăm linh ba
C. Ba mươi triệu ba trăm linh ba	D. Ba mươi triệu ba nghìn không trăm linh hai
Câu 2) (M3) (1đ) Một vận động viên đua 35 km750m. Trung bình mỗi phút người A. 550 m B750 m C. 350 m Câu 3: (M2) (1đ) 10 dm² 2cm² = A. 1002 cm² B. 102 cm² Câu 4) (M1) (1đ) Hình tứ giác bên có: A. Hai góc vuông, một góc nhọn và B. Hai góc vuông và hai góc nhọn C. Hai góc vuông và hai góc nhọn Câu 5(M1). (1 điểm) Số nào dưới đây	đó đi được là : n D.3575m cm² C. 120 cm² à một góc tù
A. 36572 B. 44835	C. 50110 D. 55552
Câu 6) (M2) (1đ) Viết số thích hợp vào ch	ỗ trống
$\frac{1}{5}$ giờ =phút. 16000 kg =	
$5m^2 \ 8 \ cm^2 = \dots \ cm^2 \ 1/4 \ th\acute{e} \ k\mathring{y} =$	- ·
Bài 7. (M3) (1đ) Một cửa hàng có 6 tấm	
bán được 1 / 4 số vải. Cửa hàng đã bán đư	rợc số mét vải là :
A) 45 m B. 54 m C. 90 m	D. 162 m
II. Phần tự luận	
Bài 1: (M 2) (1 điểm) Đặt tính rồi tính:	
a. 428 × 390	b. 62321 : 307

Câu 2 (M3): Tính bằng cách thuận tiện nhất:

Câu 3: (**M4**) (1điểm) Tổng số tuổi của mẹ và con là 50 tuổi. Mẹ hơn con 22 tuổi. Hỏi mẹ bao nhiều tuổi, con bao nhiều tuổi?

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 33

I.Trắc nghiệm

1B 2A

3A

4A

5C

6)
$$\frac{1}{5}$$
 giờ = 60 phút

$$16\ 000\ kg = 16\ tấn$$

$$5m^28cm^2 = 50008cm^2$$

$$\frac{1}{4}$$
 thế kỷ = 25 năm

7 B

II. Tự luận

Câu 1. Đặt tính rồi tính, mỗi câu đúng 0,5đ

b)
$$62321:307=203$$

b)
$$25 \times 45 \times 4 = (25 \times 4) \times 45 = 100 \times 45 = 4500$$

Câu 3. Hai lần tuổi mẹ là: 50+22=72 (tuổi)

Số tuổi của mẹ là : 72 : 2 = 36 (tuổi)

Số tuổi của con là: 36 - 22 = 14 (tuổi)

Đáp số: Mẹ: 36 tuổi, Con: 14 tuổi

ĐỀ SỐ 34

I. Trắc nghiệm: (4 điểm) Khoanh tròn vào đ Câu 1. (1 điểm) Số nào trong các số dưới đâ A.74625 B. 37859 C. 12756 D. 90 Câu 2. (1 điểm) Số nào dưới đây vừa chia h A. 36572 B. 44835 C. 50110 D. 55	y có chữ số 7 biể 472 lết cho 2 vừa chia 552	
Câu 3. (1 điểm) Giá trị của biểu thức: 642 :		
A. 321 B. 379 C. 381	D. 397	
9	D. 4350	
II. Tự luận: (6 điểm)		
Câu 5. Đặt tính rồi tính. (2 điểm) a.6427 + 7694 b. 864729 – 69653	c 2456 × 24	4 86475.25
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Câu 6. (1 điểm) Tính bằng cách thuận tiện n $154 \times 35 + 154 \times 65$	hất	
Câu 7. (1 điểm) Cho tứ giác ABCD a. Viết tên các cặp cạnh song song với nhau b. Viết tên các cặp cạnh vuông góc với nhau		B
Câu 8. (2 điểm) Khối lớp 4 có 548 học sinh học sinh nữ là 136 em. Hỏi khối lớp 4 có ba sinh nữ?	_	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

• • •		• •	• •	٠.	• •		• •	• •	• •	 	• •	٠.	٠.	 • •	 	٠.	•		٠.	•	 	٠.	٠.	 		 	 		• •	• •	 	. 	• •	• •	• •		• •	• •	
				٠.	• •																																		
			• •		• •	• •	• •	• •	• •	 • •	• •	٠.	٠.	 • •	 		•		٠.	•	 	٠.		 		 	 		• •	• •	 	. 	• • •	• • •	• •		• •	• •	
				٠.	• •																																		
	٠.	٠.	٠.	٠.	• •		• •	• •	• •	 • •	• •		٠.	 • •	 	٠.	•		٠.	•	 ٠.	٠.	٠.	 	• •	 	 	• •	• •	• •	 	· • •	• • •		• •	• •			
				٠.	• •																																		
	٠.	٠.		٠.	• •		• •		• •	 ٠.	• •	٠.	٠.	 • •	 ٠.	٠.	•	٠.	٠.	•	 ٠.	٠.	٠.	 		 	 		• •	• •	 	. 			• •		• •	• •	 · • •
	٠.	٠.		٠.	• •																																		

I.TRẮC NGHIỆM 1B 2C 3B 4A

II.TỰ LUẬN

Câu 5. Mỗi câu đúng được 0,5đ

- a) 6427+7694 =14121
- b) 864729 69653 = 795 076
- c) $2456 \times 24 = 58994$
- d) 86 475: 25=3459

Câu 6 $154 \times 35 + 154 \times 65 = 154 \times (35 + 65) = 154 \times 100 = 15400$ Câu 7. .a) các cặp cạnh song song : AB và CD

b) Các cặp cạnh vuông góc: AC và CD; AC và AB

Câu 8.

Hai lần số học sinh nữ khối 4 là : 548 + 136 = 684 (em)

Số học sinh nữ khối 4 là : 684 : 2 = 342 (em)

Số học sinh nam khối 4 là : 342 - 136 = 206 (em)

Đáp số: Nam: 206 em, Nữ: 342 em

1. Điền kết quả phép tính vào ô trống:

Thừa số	48	57	911	6420
Thừa số	23	168	304	318
Tích				

2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

620 = 62

4200 = 100

3. Tính nhẩm:

a) 34 1000 : 100

c) $59\,000 \times 100 : 1000$

b) 9500: 100 × 10

d) $27\ 000\ 000 \times 10: 10\ 000$

4. Đặt tính rồi tính:

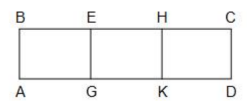
a) 8696: 205

c) 85 796: 410

b) 6324:31

d) 3636:12

5. Em hãy viết tên tất cả các hình chữ nhật ở hình bên.



- 6. Một phòng họp hình chữ nhật có chiều dài 25m. Chiều rộng kém chiều dài 9m. Trong phòng họp có 400 người. Tính diện tích trung bình dành cho mỗi người.
- 7. Hãy khoanh tròn vào chữ đặt trước kết quả đúng:
- a) Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $7m^2 3dm^2 = \dots dm^2$ là:

A. 7003

B. 73

C. 7030

D. 703

b) Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $125 dm^2 = \dots m^2 \dots dm^2$ là:

A. $10m^2 25dm^2$

B. 1m² 25dm²

 $C. 12m^2 5dm^2$

D. 12m² 5dm2

------ HÉT ------

Câu 1

Thừa số	48	57	911	6420
Thừa số	23	168	304	318
Tích	1104	9576	276944	2041560

Câu 2.

 $620 = 62 \times 10$

 $5\ 110\ 000 = 10000\ x\ 541$

 $4200 = 42 \times 100$

 $9\ 000 = 1000 \times 9$

 $85\ 300 = 8530 \times 10$

 $75\ 000\ 000 = 7\ 500\ 000\ x\ 10$

Câu 3

a) $341\ 000:100=3410$

b) $9500 : 100 \times 10 = 950$

c) 59 000 x 100 : 1000= 5 900

d) 27 000 000 x 10 : 10 000 = 27 000

Câu 4 Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5 đ

a) 8696:205 = 42 (du 86)

b) 6324:31 = 204

c) 85796:410 = 209 (du 106)

d) 3636:12 = 303

Câu 5. Các hình chữ nhật có trong hình là

BEGA; EHKG; HCDK; BHKA; ECDG; ABCD.

Câu 6.

Chiều rộng căn phòng là : 25 - 9 = 16 (m)

Diện tích căn phòng là : $25 \times 16 = 400 \text{ (m}^2\text{)}$

Diện tích trung bình của mỗi người là : $400 : 400 = 1 \text{ (m}^2\text{)}$

Đáp số 1 m²

7 a) D

b) B

I. PHÀN TRẮC NGHIỆM (7điểm)

Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng trong mỗi câu sau:

Câu 1: (M1: 1 điểm) Đọc số sau: 8 601 235

A/ Tám triệu sáu trăm linh một nghìn hai trăm ba lăm

B/ Tám triệu sáu trăm linh một nghìn hai trăm ba mươi lăm

C/ Tám triệu sáu trăm linh một nghìn hai trăm năm mươi ba

D/ Tám triệu sáu trăm mười nghìn hai trăm ba lăm

Câu 2: (M1: 1 điểm) Số: Bảy trăm nghìn tám trăm linh năm viết là:

A/700805

B/7000805

C/708005

D/70085

Câu 3: (M1: 1 điểm) Chữ số 3 trong số **253 456** thuộc hàng:

A/ Hàng trăm nghìn B/ Hàng nghìn C/ Hàng trăm D/ Hàng chục nghìn

Câu 4: (M2: 1 điểm) 5 tấn 13 kg =kg

A. 513 kg B. 5130 kg C. 5013 kg D. 50013 kg

Câu 5: (M3: 1 điểm) 20 thế kỉ 17 năm =năm

A. 217 năm B. 20017 năm C. 2170 năm D. 2017năm

Câu 6: (M2: 1 điểm) Hình chữ nhật có chiều dài 12cm, chiều rộng 8cm, diện tích của hình này là:

A. 96cm² B. 86cm² C.190cm² D.48cm²

Câu 7: (M3: 1 điểm) Trong các góc sau: Góc vuông, góc tù, góc nhọn, góc bẹt, góc nào lớn nhất ?

A/ Góc vuông B/ Góc nhon C/ Góc tù D/ Góc bet

II. PHẦN TỰ LUẬN (3 điểm)

Câu 1: (M2: 1 điểm) Viết một số có ba chữ số chia hết cho 2 và 9.

Câu 2: (M4: 1 điểm) Dùng ê-ke, hãy vẽ hình tứ giác có hai góc vuông, một góc nhọn và một góc tù.

Câu 3: (M3: 1 điểm)

Có hai thùng đựng dầu, trung bình mỗi thùng đựng 12 lít dầu, biết thùng thứ nhất đựng 9 lít, hỏi thùng thứ hai đựng mấy lít ?

I.TRẮC NGHIỆM

1B 2A 3B 4C 5D 6A 7D

II. TỰ LUẬN

1) 108

2) Câu 3.

Tổng số dầu hai thùng đựng là : $12 \times 2 = 24$ (1 dầu) Số lít dầu thùng thứ hai đựng là: 24 - 9 = 15 (1 dầu) Đáp số : 15 l dầu

1. Tính bằng 2 cách:

a)
$$(2935 + 1055) : 5$$

b) 2442 : 6 + 16 596 : 6

2. Tính giá trị của biểu thức 31x m với mỗi giá trị của m là: 48, 126

3. Nối phép tính với kết quả của phép tính đó:

264 418

$$457820 + 537$$

458 357

 1309×202

23 797

10962:42

261

4. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

•
$$10 \text{dm}^2 = \dots \text{cm}^2$$

•
$$500 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$$

•
$$3400 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$$

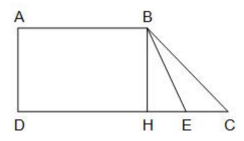
•
$$84600 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2$$

•
$$280 \text{cm}^2 = \dots \text{dm}^2 \dots \text{cm}^2$$
 • $5 \text{dm} 2 3 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

•
$$5 \text{dm} 2 3 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$$

5. Hai cửa hàng cùng nhận 7420kg gạo. Cửa hàng thứ nhất trung bình mỗi ngày bán được 371kg gạo, cửa hàng thứ hai trung bình mỗi ngày bán được 265kg gạo. Hỏi cửa hàng nào bán hết số gạo đó sớm hơn và sớm hơn mấy ngày?

6. Trên hình vẽ bên



a) Đoạn thẳng BC là cạnh của những hình tam giác, hình tứ giác nào?

b) Điểm E là đỉnh chung của những hình tam giác, hình tứ giác nào?

7. Giải bài toán dưa vào tóm tắt sau:

Có 27 học sinh giỏi:

Mỗi em được thưởng 15 quyển vở

Mỗi quyển vở giá 3200 đồng

Tính số tiền mua vở?

Câu 1

a). (2935 + 1055) :5

Cách 1. (2935 + 1055) : 5 = 3990 : 5 = 798

Cách 2. (2935 +1055): 5 = 2935: 5 + 1055: 5 = 587 + 211 = 798

b). 2442 : 6 + 16 596 : 6

Cách 1. 2442 : 6 + 16 596 : 6 = 407 + 2766 = 3173

Cách 2. 2442 : 6 + 16 596 : 6 = (2442 + 16 596) : 6 = 19 038 : 6 = 3173

Câu 2

Nếu m = 38 thì $31 \times m = 31 \times 38 = 1178$

Nếu m = 126 thì $31 \times m = 31 \times 126 = 3906$

Câu 3

 $52\ 169 - 28\ 372 = 23\ 797$

457820 + 537 = 458357

 $1309 \times 202 = 264418$

10692:42=261

Câu 4

 $10 dm^2 = 1000 cm^2$

 $3400 \, cm^2 = 34 \, dm^2$

 $280 \, cm^2 = 2 \, dm^2 \, 80 \, cm^2$

 $500 \, cm^2 = 5 \, dm^2$

 $84600 \, cm^2 = 846 \, dm^2$

 $5 dm^2 3 cm^2 = 503 cm^2$

Câu 5

Số ngày cửa hàng thứ nhất bán hết là : 7420 : 371 = 20 (ngày)

Số ngày cửa hàng thứ hai bán hết là : 7420 : 265 = 28 (ngày)

Vậy cửa hàng thứ nhất bán hết sớm hơn, và sớm hơn : 28 - 20 = 8 (ngày)

Đáp số: Cửa hàng thứ nhất bán hết sớm hơn 8 ngày

Câu 6

- a) Tam giác BCE, BCH và tứ giác ABCD
- b) E là đỉnh chung của ABED, HBE, EBC

Câu 7

Số quyển vở đã thưởng là: $15 \times 27 = 405$ (quyển vở)

Số tiền mua vở là : $3\ 200\ x\ 405 = 1\ 296\ 000\ (đồng)$

Đáp số: 1 296 000 đồng

I. Trắc nghiệm: (4 điểm)

Khoanh tròn vào đáp án đúng

Câu 1. (1 điểm) Số nào trong các số dưới đây có chữ số 7 biểu thị cho 7000?

A. 74625

B. 37859

C. 12756

D. 90472

Câu 2. (1 điểm) Số nào dưới đây vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5?

B. 36572

B. 44835

C. 50110

D.

55552

Câu 3. (1 điểm) Giá trị của biểu thức: 642: 2 + 58 là:

A. 321

B. 379

C. 381

D. 379

Câu 4. (1 điểm) 4 tấn 35 kg =kg

A. 4035

B. 40035

C. 435

D. 4350

I. Tự luận: (6 điểm)

Câu 5. Đặt tính rồi tính. (2 điểm)

a. 6427 + 7694

b. 864729 – 69653

c. 2456×24

d. 86475: 25

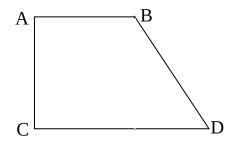
Câu 6. (1 điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất

$$154 \times 35 + 154 \times 65$$

Câu 7. (1 điểm) Cho tứ giác ABCD

a. Viết tên các cặp cạnh song song với nhau:

b. Viết tên các cặp canh vuông góc với nhau:



Câu 8. (2 điểm)

Khối lớp 4 có 548 học sinh, trong đó số học sinh nam ít hơn số học sinh nữ là 136 em. Hỏi khối lớp 4 có bao nhiều học sinh nam, bao nhiều học sinh nữ?

I. Trắc nghiệm (mỗi câu đúng 1 điểm)

Câu	1	2	3	4
Đáp án	В	С	D	A

II. Tự luận: (6 điểm)

Câu 5. (2 đ)

Câu 6.
$$(1 \text{ d})$$
 154 x 35 + 154 x 65 = 154 x $(35 + 65)$

(0,5 d)

$$= 154 \text{ x}$$
 $100 = 15400$ (0.5 d)

Câu 7. (1 đ)

- a) AB song song với DC (0,5 đ)
- b) AB vuông góc với AD và AD vuông góc với DC (0,5 đ)

Câu 8. (2đ)

Bài giải

Số học sinh nam là: (0,25)

(548 - 136): 2 = 206 (học sinh) (0,5)

Số học sinh nữ là: (0,25)

206 + 136 = 342 (học sinh) (0,5)

Đáp số: Nam: 206 học sinh (0, 5)

Nữ: 342 học sinh

<u>Lưu ý:</u> Bài toán có nhiều cách giải, hs ghi lời giải đúng và kết quả đúng là hưởng trọn số điểm.

1. Số

Số bị chia	3469	1983	7936
Số chia	241	14	26
Thương			
Số dư			

2. Tîm x, biết:

a. x : 305 = 642 + 318 b. $x : 104 = 635 \times 2$

3. Tính:

a) 27 356 + 423 101

c) 7281:3 11

b) 67 54 – 209

d) 6492 + 18 544 : 4

- 4. Viết thành số đo diên tích:
- a)Bảy đề-xi-mét vuông:
- b) Một nghìn tám trăm linh sáu xăng-ti-mét vuông:
- c) Ba mươi lăm nghìn mét vuông:
- d) Sáu trăm sáu mươi sáu đề-xi-mét vuông:
- 5. Một người đi xe máy trong 1 giờ 30 phút đi được 45km 360m. Hỏi trung bình mỗi phút xe máy đi được bao nhiều mét?
- 6. Điền dấu > = < vào khoảng trống

 $2dm^2 5cm^2 \square 205cm^2$

 $6\text{m}^2 48\text{dm}^2 \quad \Box 7\text{m}^2$

 $300 dm^2 \square 2m^2 99 dm^2$

 $73\text{m}^2 \square 7300\text{dm}^2$

- 7. Giải bài toán dựa vào tóm tắt sau:
- 37kg gạo loại I, mỗi kilôgam giá 6400đ

56kg gạo loại II, mỗi kilôgam giá 5200đ

Hỏi: Tổng giá gạo là bao nhiêu?

Câu 1.

Số bị chia	3469	1983	7936
Số chia	241	14	26
Thương	35	141	305
Số dư	34	9	6

Câu 2

a) x: 304 = 642 + 318	$x:104 = 635 \times 2$
x:305=960	x:104=1270
$x = 960 \times 305$	$x = 1270 \times 104$
x = 292800	x = 132080

Câu 3

a) 27356 + 423101 = 450457

b)6754 - 209 = 6545

c)7281:311=23 (du 128)

d)6492+18544: 4 = 6492+4636 = 11128

Câu 4

 $a)7dm^2$

 $b)1806cm^{2}$

 $c)35000m^2$

 $d)666 dm^{2}$

Câu 5

1 giò 30 phút = 90 phút

45 km 360 m = 45 360 m

Số mẹt mỗi phút xe máy đi là: 45360 : 90 = 504 (m)

Đáp số: 504 m

Câu 6

 $2dm^2 5cm^2 = 205cm^2$ $6m^2 48dm^2 < 7m^2$

 $300 \text{dm}^2 > 2 \text{m}^2 99 \text{dm}^2$

 $73\text{m}^2 = 7300\text{dm}^2$

Câu 7

Số tiền tổng giá gạo loại I là: $6400 \times 37 = 236 \times 800$ (đồng)

Số tiền tổng giá gạo loại II là: $5200 \times 56 = 291 \times 200$ (đồng)

Số tiền tổng giá gạo tất cả là : $236\ 800 + 291\ 200 = 528\ 000$ (đồng)

Đáp số: 528 000 đồng

Phần I. Trắc nghiệm (3 đ) Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1. Số gồm năm trăm triệu bảy trăm hai mươi nghìn, ba đơn vị viết là:

A. 500702003

B. 550207303

C. 500720003

D. 570720003

<u>Câu 2</u>. Số lớn nhất trong các số sau: 987543; 987889; 899987; 987658 là:

A. 987543

B. 987889

C. 987658

D. 899987

Câu 3. Cho 4 tấn 70kg = kg. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

A. 4070

B. 40070

C. 4700

D. 40070

<u>Câu 4:</u>Số điền vào chỗ chấm để $6800 \text{dm}^2 = \dots \text{m}^2$ là:

A. 680000

B. 68000

C. 680

D. 68

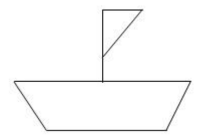
Câu 5. Trong các số sau số nào chia hết cho 3?

A. 3070

B. 3050

C. 4080

D. 2093



<u>Câu 6</u>: Hình bên có:

A. 4 góc nhọn

B. 5 góc nhọn

C. 3 góc nhọn

D. 2 góc nhọn

II. TỰ LUẬN (7 điểm):

Bài 1:(2đ) Đặt tính rồi tính:

ล	325164 -	+ (580	30
a.	323104	Τ,	JOU	JU

D. 10455:85

Bài 2:(1đ) Tính bằng cách thuận tiện nhất:

b,
$$159 \times 540 + 159 \times 460$$

<u>Bài 3</u>: (3đ) Một sân bóng hình chữ nhật có nửa chu vi 172m, chiều dài hơn chiều rộng 36m. Tính diện tích của sân bóng hình chữ nhật đó.

<u>Bài 4</u>: (1đ) Tổng của hai số là 780. Biết số bé là số có hai chữ số và khi viết thêm chữ số 6 vào bên trái số bé thì ta được số lớn. Tìm hai số đó.

I.TRẮC NGHIỆM

1C 2B 3A 4D 5C 6A

II.TŲ LUẬN

1) Mỗi câu đặt tính đúng được 0,5đ

$$a)325164 + 68030 = 393194$$

$$b)479829 - 214589 = 265240$$

$$c$$
)497×54 = 26838

$$d$$
)10455:85=123

Câu 2.

$$a)98\times12-112\times98=98\times(112-12)=98\times100=9800$$

$$b)159 \times 540 + 159 \times 460 = 159 \times (540 + 460) = 159 \times 1000 = 159000$$

Câu 3

Hai lần chiều dài sân bóng là: 172 + 36 = 208 (m)

Chiều dài sân bóng là: 208 : 2 = 104 (m)

Chiều rộng sân bóng là :172 - 104 = 68 (m)

Diện tích của sân bóng là: $104 \times 68 = 7072 (m^2)$

Đáp số: 7072 m²

Câu 4

Vì việt số 6 vào bên trái số bé thì ta được số lớn nên số lớn hơn số bé 600 đơn vị

Do đó, số lớn là: (780 + 600):2=690

Số bé là: 690 - 600 = 90

Đáp số: Số lớn: 690, Số bé: 90

I. Trắc nghiệm (4điểm)

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

Câu 1: (1 điểm) Số bốn trăm linh hai nghìn bốn trăm hai mươi viết là:

A. 4 002 400

B. 4 020 420

C. 402 420

D. 240 240

Câu 2: (1 diem) Giá tri của biểu thức $45 \times m$ bằng bao nhiều khi m = 11?

A. 495

B. 459

C. 594

D. 549

A. 6050

B. 650

C. 6500

D. 65 000

Câu 4:(1 điểm) Tổng của ba số tự nhiên liên tiếp là 333. Số lớn nhất trong ba số đó là:

A. 999

B. 333

C. 112

D. 111

II. Tự luận (6điểm)

Câu 5:(1 điểm) Đặt tính rồi tính:

15548 + 5244

3168 x 24

.....

Câu 6:(2 điểm) Tính giá trị biểu thức:

a. 32147 + 423507 x 2

b. 609 x 9 - 4845

Câu 7 (1 điểm)

Một hình chữ nhật có chiều dài là 112 cm, chiều rộng là 80 cm. Tính diện tích của hình chữ nhất đó.

Câu 8: (2 điểm):

Hai thửa ruộng thu hoạch được 45 tấn 7 tạ thóc. Số thóc thửa thứ nhất thu hoạch được ít hơn số thóc thửa thứ hai 5 tạ thóc. Hỏi mỗi thửa ruộng thu hoạch được bao nhiều tạ thóc ?

BIỂU ĐIỂM – TOÁN 4

I. Trắc nghiệm: 2 điểm. Mỗi đáp án đúng được 1 điểm

Câu 1: C Câu 2: A Câu 3: C Câu 4: C

II. Tự luận

Câu 3: 1 điểm

Mỗi phép tính đặt và thực hiện đúng được 0,5 điểm. Đặt tính sai, kết quả đúng không cho điểm. Nếu không viết kết quả theo hàng ngang, mỗi phép tính trừ 0,25 điểm.

Câu 4: 2 điểm. Mỗi phần 1 điểm

a) 32147 + 423507 x 2

= 32147 + 847014 0,5 điểm = 879161 0,5 điểm

b) 609 x 9 - 4845

= 5481 - 4845 0,5 điểm = 636 0,5 điểm

Câu 7: 1 điểm

- Tính được diện tích (0,75 điểm)
- Đáp số (0,25 điểm)

Lưu ý: Câu trả lời không có ý nghĩa với phép toán hoặc kết quả phép tính sai thì không được điểm. HS thiếu hoặc sai tên đơn vị toàn bài trừ 0,25 điểm.

Câu 8: 2 điểm

- Đổi đúng được 0,25 điểm
- Tìm đúng hai lần số thóc ở thửa ruộng 1 (hoặc thửa ruộng 2) được 0.25 điểm
- Tìm đúng số thóc ở thửa ruộng 1 (hoặc thửa ruộng 2) được 0,5 điểm
- Tìm đúng số thóc ở thửa ruộng 2 (hoặc thửa ruộng 1) được 0,5 điểm
- Đáp số 0,5điểm

Lưu ý: Câu trả lời không có ý nghĩa với phép toán hoặc kết quả phép tính sai thì không được điểm. (Học sinh làm sai từ đâu thì không chấm tiếp từ đó)

HS thiếu hoặc sai tên đơn vị toàn bài trừ 0,25 điểm. Không yêu cầu học sinh vẽ sơ đồ.

I-PHẦN TRẮC NGHIỆM (6,5 ĐIỂM)

Câu 1: 1điểm (M1)

Số năm trăm sáu mươi triệu bảy trăm linh năm nghìn viết là

A. 560705

B. 560 705 000

C. 506 705 000

Câu 2: 1 điểm(M1)

Giá trị biểu thức : $567 \times 34 - 75 \times 11$ là

A. 18453

B. 18456

C.19875

Câu 3:1 điểm (M2)

Thương của 4002 và 69 là

.....

Câu 4:1 điểm: M2 Điền số hoặc chữ thích hợp vào chô chấm

a) 4500 kg = 45....

b) $45\text{m}^26\text{dm}^2 = \dots \text{dm}^2$

Câu 5:1 điểm: M2

Trung bình cộng của hai số là 45. Biết một số là 34. Số còn lại là

A. 56

B. 12

C. 43

Câu 6: 0,5 điểm: M3

Số chẵn lớn nhất có 4 chữ số là

.....

Câu 7:1 điểm: M3

Hai lớp có 62 học sinh, trong đó lớp 4A nhiều hơn lớp 4B là 2 học sinh. Hỏi mỗi lớp có bao nhiều học sinh?

A. 30 học sinh và 32 học sinh

B. 4A: 32 học sinh, 4B: 30 học sinh

C. 4A: 30 học sinh, 4B: 32 học sinh

II.PHẦN TỰ LUẬN: 3,5 điểm

Câu 8:2 điểm M3

dài 7 m thì mảnh vườn trở thành hình vuông. Tính diện tích mảnh vườn h chữ nhật. Câu 9 (0,5 điểm) M3 Tính bằng cách thuận tiện (56 x 49): 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu Tìm số thứ ba.	ât. (0,5 diễm) M3 Tính bằng cách thuận tiện 49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu lạ		vườn hình chữ nhật có tổng độ dài hai cạnh liên tiếp là 65m. Bớt chi
Câu 9 (0,5 điểm) M3 Tính bằng cách thuận tiện (56 x 49): 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	(0,5 điểm) M3 Tính bằng cách thuận tiện 49) : 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu la		-
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là	chữ nh	ıật.
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
(56 x 49) : 7 Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	49): 7 0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
Câu 10 (1 điểm) M4 Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	0 (1 điểm) M4 bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là	Câu 9	(0,5 điểm) M3 Tính bằng cách thuận tiện
Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là	(56 x	49): 7
Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
Trung bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu	bình cộng của ba số là số bé nhất có 3 chữ số. Tổng của hai số đầu là		
		Câu 1	0 (1 điểm) M4
-	-	Trung	hình aông của họ số là số hó nhất có 2 chữ số. Tổng của họi số đầu l
Tim so the ba.		_	-
		TIIII SO) tilt ba.

ĐÁP ÁN ĐỀ 42

Câu 1(1đ)	Câu 2(1đ)	Câu 3(1đ)	Câu 4(1đ)	Câu 5(1đ)	Câu 6	Câu 7(1đ)
					(0,5đ)	
В	A	58	a) Tạ b)4506	A	9998	В

Câu 8

Tóm tắt: 0,25 điểm

Chiều dài mảnh vườn là: 0,25 đ

(65+7): 2 = 36 (m): 0.25 d

Chiều rộng mảnh vườn: 0,25 đ

65 - 36 = 29 (m) : 0.25 d

Diện tích mảnh vườn: 0,25 đ

 $36 \times 29 = 1044 \text{ (m}^2\text{)} : 0.5 \text{ d}$

Đáp số: Không cho điểm, nếu sai trừ 0,25đ

Câu 9:0,5 đ. Tính đúng nhưng không thuận tiện không cho điểm

Câu 10:1 điểm

Số bé nhất có 3 chữ số là 100: 0,25 đ

Tổng 3 số là : $100 \times 3 = 300 : 0.5 \text{ d}$

Số thứ ba là 300 - 123 = 177; 0,25

Đáp số: Không cho điểm, nếu sai trừ 0,25đ

I/PHÂN TRẮC NGHIỆM: (2điểm)

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

<u>Câu 1</u>: 3tấn72kg = kg

Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- a. 372
- b. 3720
- c. 3027
- d. 3072

<u>Câu 2</u>: $a \times ... = ... \times a = a$

Số hoặc chữ điền vào chỗ chấm là:

a. 1

b. 0

c. a

d. không xác định

<u>Câu 3</u>: $10\text{dm}^22\text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$

Số điền vào chỗ chấm là:

a. 102

b. 1020

c. 1002

d. 120

<u>Câu 4</u>: Trong các số: 605, 7362, 1207, 20601

Số chia hết cho 2 là:

a. 605

b. 1207

d. 7362

d. 20601

II/**PHÂN TỰ LUẬN**: (8 điểm)

Câu 1: Đặt tính rồi tính (2điểm)

57696 + 814

5901 - 638

1357 x 3

6797:7

Câu 2: Tìm x (2điểm)

x - 306 = 504

x + 254 = 680

<u>Câu 3</u>: Một sân vận động hình chữ nhật có chiều dài 180 m, chiều rộng bằng nửa chiều dài. Tính diện tích sân vận động đó .(2điểm)

<u>Câu 4</u>: Hai thùng chứa tất cả 600 lít nước, thùng bé chứa ít hơn thúng to 120 lít nước. Hỏi mỗi thùng chứa được bao nhiều lít nước ? (2điểm)

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 43

I/PHẦN TRẮC NGHIỆM: (2điểm)

Khoanh đúng kết quả mỗi câu được 0,5 điểm

Câu	1	2	3	4
Ý	d	a	c	d

II/PHÂN TŲ LUẬN:(8 điểm)

Câu 1: Tính đúng kết quả mỗi phép tính được 0,5 điểm

 58510
 5263
 4071
 971

<u>Câu 2</u>: Tìm x(2điểm)

$$x - 306 = 504$$
 $x + 254 = 680$ $x = 504 + 306$ (0.5diễm) $x = 810$ (0.5diễm) $x = 426$ (0.5diễm)

<u>Câu 3</u>: (2điểm)

Giải:

Chiều rộng sân vận động đó:

180:2=90 (m)

Diện tích sân vận động đó:

 $180 \text{ x } 90 = 16200(\text{m}^2)$ Đáp số: 16200m^2

Câu 4: (2điểm)

Giải

Thùng to chứa:

(600 + 120) : 2 = 360(1)

Thùng bé chứa:

(600-120):2=240(1)

Đáp số: 360 lít, 240 lít

ĐỀ SỐ 44 Câu 1. Đặt tính rồi tính b) 276 x 412 a) 54 172 x 3 c) 23 x 46 d) 385 x 200 e) 83 x 11 f) 960 x 70 Câu 2. Tính nhẩm b) 6700 x 10 : 100= a) 2005 x 10= c) $358 \times 1000 =$ d) 80 000 : 10 000 x 10= Câu 3. Tính bằng cách thuận tiện nhất a) 4x21x25 c) 607x92+607x8 b) 63x178 - 53x178d) 8x4x25x125 Câu 4. Đặt tính rồi tính b) 48 675: 234 a) 9090:88 c) 6726: 177 d) 209 600: 400 Câu 5. Viết số thích hợp vào chỗ chấm •13 dm 2 5 cm 2 = cm 2 •1300 cm² =dm² •5308 dm² = dm² •500 cm² =dm² •9 $m^2 =dm^2$ $•3m^26dm^2 =dm^2$ •4dm² =cm² •8791 $dm^2 = \dots dm^2$ Câu 6. Một cái sân hình chữ nhật có chu vi 108m và chiều rộng là 18m. Tính diên tích cái sân đó **Câu 7.** May mỗi bô quần áo cần có 3m 50cm vải. Hỏi: a) May 82 bộ quần áo như thế cần có bao nhiều mét vải? b) Có 49m vải thì may được bao nhiêu bộ quần áo như thế? ĐÁP ÁN ĐỂ SỐ 44 1)Đặt tính đúng được điểm tối đa a) 54 172 x 3 = 162 516 b) $276 \times 412 = 113712$ c) $23 \times 46 = 1058$ d) $385 \times 200 = 77000$ e) $83 \times 11 = 913$ f) $960 \times 70 = 67200$

e)
$$83 \times 11 = 913$$

2)Tính nhấm

a) $2005 \times 10 = 20050$

b) $6700 \times 10 : 100 = 670$

c) $385 \times 1000 = 385 000$

d) $80\ 000:10\ 000\ x\ 10=80$

3)

a) $4 \times 21 \times 25 = (25 \times 4) \times 21 = 100 \times 21 = 2100$

b) $607 \times 92 + 607 \times 8 = 607 \times (92 + 8) = 607 \times 100 = 60700$

c) $63 \times 178 - 53 \times 178 = 178 \times (63 - 53) = 178 \times 10 = 1780$

d) $8 \times 4 \times 25 \times 125 = (125 \times 8) \times (25 \times 4) = 1000 \times 100 = 1000000$

4) Mỗi câu đặt tính đúng được điểm tối đa

a) 9090 : 88 = 103 (dur 26)

b) $48\ 675: 234 = 208 (du 3)$

c) 6726:177=38

d) 209 600 : 400 = 38

5) Viết số thích hợp:

 $1300 \,\mathrm{cm}^2 = 13 \,\mathrm{dm}^2$; $13 \,\mathrm{dm}^2 \,\mathrm{5cm}^2 = 1305 \,\mathrm{cm}^2$ $500 \,\mathrm{cm}^2 = 5 \,\mathrm{dm}^2$; $5308 \,\mathrm{dm}^2 = 53 \,\mathrm{m}^2 8 \,\mathrm{dm}^2$ $4 \,\mathrm{dm}^2 = 400 \,\mathrm{cm}^2$; $8791 \,\mathrm{dm}^2 = 87 \,\mathrm{m}^2 \,91 \,\mathrm{dm}^2$

6) Nửa chu vi cái sân hình chữ nhật là: 108 : 2 = 54 (m)

Chiều dài cái sân hình chữ nhật là : 54 - 18 = 36 (m)

Diện tích cái sân hình chữ nhật là : $54 \times 36 = 1944 \text{ (m}^2\text{)}$

Đáp số: 1944 m²

7) a) 3m50cm = 350 (cm våi)

Số xăng ti mét vải cần để may 82 bộ quần áo là: $350 \times 82 = 28700$ (m vải)

 $28\ 00\ cm = 287\ m$

b) 49 m = 4 900 cm

Có 49 m vải may được số bộ quần áo là: 4900: 350 = 14 (bộ)

Đáp số: a) 287 m b) 14 bộ

ĐỀ SỐ 45

1. Số

Số bị chia	Số chia	Thương	Dư
8469	241		
1983	14		
7936	26		

2) Tìm x, biết

a) x : 305 = 642 + 318

b) $x : 104 = 635 \times 2$

3)Tính

a) 27 356 +423 101

c) 7281:311

b) 6754 – 209

d) 6492 +18 544 : 4

4) Viết thành số đo diện tích

- +)Bảy để xi mét vuông:
- +) Một nghìn tám trăm linh sáu xăng ti mét vuông:
- +)Ba mươi lăm nghìn mét vuông:
- +)Sáu trăm sáu mươi sáu đề- xi mét vuông:
- 5) Một người đi xe máy trong 1 giờ 30 phút đi được 45 km 360 m. Hỏi trung bình mỗi phút xe máy đi được bao nhiều mét ?

6)Điền dấu <; = ;> vào khoảng trống

 $2 \, dm^2 5 \, cm^2 \square 205 \, cm^2$ $6 \, m^2 48 \, dm^2 \square 7m^2$ $300 \, dm^2 \square 2m^2 99 dm^2$ $73 \, m^2 \square 7300 \, dm^2$

7) Giải bài toán dựa vào tóm tắt sau:

37 kg gạo loại I, mỗi kilogam giá 6400 đồng 56 kg gạo loại II, mỗi kilogam giá 5200 đồng Hỏi: Tổng số tiền mua gạo là bao nhiêu đồng

1. Số

Số bị chia	Số chia	Thương	Dư
8469	241	35	34
1983	14	141	9
7936	26	305	6

2. Tìm x, biết

x:305 = 642 + 318

x:104 = 635x2

x:305=960

x:104=1270

x = 960x305

x = 1270x104

x = 292800

x = 132080

3)Tính

a) 27356+423101=450457

b)6754 - 209 = 6545

c) 7281:311=13 (du 128)

d) 6492 + 18 544 : 4 = 6492 + 4636 = 11 128

4)

+)Bảy để xi mét vuông: 7dm²

+) Một nghìn tám trăm linh sáu xăng ti mét vuông: 1806 cm²

+)Ba mươi lăm nghìn mét vuông: 35000 m²

+)Sáu trăm sáu mươi sáu đề- xi – mét vuông: 666 dm²

5) 1 giờ 30 phút = 90 phút

45 km 360 m = 45 360m

Số mét mỗi phút xe máy đi là : $45\ 360$: 90 = 504 (m)

Đáp số: 504 m

Câu 6.

 $2\,\mathrm{dm}^25\mathrm{cm} = 205\,\mathrm{cm}^2$

 $6\text{m}^2 48\text{dm}^2 < 7\text{m}^2$

 $300 \,\mathrm{dm^2} > 2 \,\mathrm{m^2} \, 99 \,\mathrm{dm^2}$

 $73 \,\mathrm{m}^2 = 7300 \,\mathrm{dm}^2$

Câu 7.

Số tiền mua gạo loại I là : 6 400 x 37 = 236 800 (đồng) Số tiền mua gạo loại II là : 5 200 x 56 = 291 200 (đồng)

Tổng số tiền mua gạo là : $236\ 800 + 291\ 200 = 528\ 000\ (đồng)$

Đáp số: 528 000 đồng

ĐÈ SỐ 46

1.Điền kết quả phép tính vào ô trống

		· ·- · 8		
Thừa số	48	57	911	6420
Thừa số	23	168	304	318
Tích				

2) Viết phép tính và số thích hợp vào chỗ chấm

•620 = 62.....

•5110000 =511

•4200=.....100

•9000 = 1000.....

•85300 =10

•75000000 =10

3)Tính nhẩm

a) 341 000 : 100=

c) 59 000 x 100 : 1000=

b)9 500 : 100 x 10=

d) 27 000 000 x 10 : 10 000

4)Đặt tính rồi tính

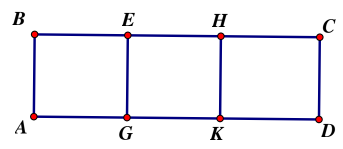
a) 8696: 205

c) 85 796 :410

b) 6324:31

d) 3636 : 12

5)Em hãy viết tên tất cả các hình chữ nhật ở hình bên



6) Một phòng họp hình chữ nhật có chiều dài 25m, chiều rộng kém chiều dài 9m. Trong phòng họp có 400 người. Tính diện tích trung bình dành cho mỗi người

7)Hãy khoanh tròn vào chữ đặt trước kết quả đúng

a) Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $7m^2 3dm^2 =dm^2$ là

A. 7003

B. 73

C. 7030

D. 703

b) Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $125 \,\mathrm{dm}^2 = \dots \,\mathrm{m}^2 \,\mathrm{m}^2$ là

 $A.10m^{2}25dm^{2}$

 $B.1m^2 25dm^2$

 $C.12 \,\mathrm{m}^2 \,\mathrm{5dm}^2$

 $D.12m^25dm^2$

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 46

1.Điền kết quả phép tính vào ô trống

Thừa số	48	57	911	6420
Thừa số	23	168	304	318
Tích	1104	9576	276944	2 041 560

2) Viết số thích hợp vào chỗ chấm

a) $620 = 62 \times 10$

d) $5110000 = 10000 \times 511$

b) $4200 = 42 \times 100$

 $e)9000 = 1000 \times 9$

c) $85300 = 8530 \times 10$

 $f)750000000 = 7500000 \times 10$

3)Tính nhẩm

a) 341000:100 = 3410

c) $59000 \times 100 : 1000 = 5900$

b) $9500:100\times10=950$

d) $27000000 \times 10:10000 = 27000$

- 4) Mỗi câu đặt tính đúng thì được điểm tối đạ
- a)8696:205=42(du 86)
- b)6324:31=204
- c)85796:410=209(du 106)
- d)3636:12=303
- 5) Tên các hình chữ nhất là: BEGA; EHKG; HCDK; BHKA; ECDG; BCDA
- 6)Giải

Chiều rộng căn phòng hình chữ nhật là: 26-9=16 (m)

Diên tích căn phòng là: $25 \times 16 = 400 \, (\text{m}^2)$

b) B

Diên tích trung bình dành cho mỗi người là:400:400=1(m²)

Đáp số:1m²

Câu 7. A) D

ĐỀ SỐ 47

1)Tính bằng hai cách

a) 173 x 26

c) (2935 + 1055) : 5

b) 682 x 49

- d) 2442 : 6 + 16 596 : 6
- 2) Tính giá trị của biểu thức 31 x m với mỗi giá trị của m là : 48; 139; 126.
- 3) Nổi phép tính với kết quả của phép tính đó

52 169 − 28 372 •

264 418

• 458 357

1309 x 202

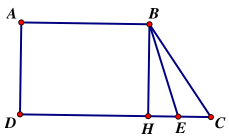
• 23 797

10962:42

261

4) Viết số thích hợp vào chỗ chấm

- $\bullet 10 \, dm^2 = \dots cm^2$
- $500 \, \text{cm}^2 = \dots \, \text{dm}^2$
- $\bullet 3400 \,\mathrm{cm}^2 = \dots \,\mathrm{dm}^2$
- $84600 \, \text{cm}^2 = \dots \, \text{dm}^2$
- $\bullet 5 \text{dm}^2 3 \text{cm}^2 = \dots \text{cm}^2$
- 5) Hai cửa hàng cùng nhận 7420 kg gạo. Cửa hàng thứ nhất trung bình mỗi ngày bán được 371 kg gao, cửa hàng thứ 2 trung bình mỗi ngày bán được 265 kg gao. Hỏi cửa hàng nào bán hết số gạo đó sớm hơn và sớm hơn mấy ngày.
- 6) Trên hình vẽ bên



- a) Đoạn thẳng BC là cạnh của những hình tam giác, hình tứ giác nào?
- b) Điểm E là đỉnh chung của những hình tam giác, hình tứ giác nào?

7) Giải bài toán dựa vào tóm tắt sau

Có 27 học sinh giỏi

Mỗi em được thưởng 15 quyển vở

Mỗi quyển vở giá 3200 đồng

Tính số tiền mua vở?

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 47

- 1) Tính bằng 2 cách
- a) 173×26

 $cách 1:173 \times 26 = 4498$

 $cách 2:173\times 26 = 173\times (20+6) = 173\times 20 + 173\times 6 = 3460 + 1038 = 4498$

b) 682×49

 $cách1:682\times49=33418$

 $cách 2:682 \times 49 = 682 \times (50-1) = 682 \times 50 - 682 \times 1 = 34100 - 682 = 33418$

c)(2935+1055):5

cách1:(2935+1055):5=3990:5=798

cách 2: (2935+1055): 5 = 2935: 5+1055: 5 = 587+211 = 798

d) 2442:6+16596:6

cách 1:2442:6+16596:6=407+2766=3173

cách 2:2442:6+16596:6=(2442+16596):6=19038:6=3173

2)*) Nếu $m = 48 \text{ thì } 31 \times m = 31 \times 48 = 1488$

Vây 1488 là giá tri của $31 \times m$ khi m = 48

*) Nếu m = 126 thì $31 \times m = 31 \times 126 = 3906$

Vậy 3906 là giá trị của $31 \times m$ khi m = 126

*) Nếu m = 139 thì $31 \times m = 31 \times 139 = 4309$

Vậy 4309 là giá trị của $31 \times m$ khi m = 139

3) Nối

52169 - 28372 = 23797

457820 + 537 = 458357

 $1309 \times 202 = 264418$

10962:42=261

4) Viết số:

 $10 \, dm^2 = 1000 \, cm^2$ $500 \, cm^2 = 5 dm^2$

 $3400 \,\mathrm{cm}^2 = 34 \,\mathrm{dm}^2$ $84600 \,\mathrm{cm}^2 = 846 \,\mathrm{dm}^2$

 $280 \,\mathrm{cm}^2 = 2 \,\mathrm{dm}^2 80 \,\mathrm{cm}^2$ $5 \,\mathrm{dm}^2 3 \,\mathrm{cm}^2 = 503 \,\mathrm{cm}^2$

5) Số ngày cửa hàng thứ nhất bán hết là:7420:371=20(ngày)

Số ngày cửa hàng thứ hai bán hết là: 7420: 265 = 28 (ngày)

Số ngày cửa hàng thứ nhất bán sớm hơn cửa hàng thứ hai là :28-20=8 (ngày)

Đáp số: Cửa hàng thứ nhất bán số m hơn và sốm hơn 8 ngày

6) a) Đoạn thẳng BC là của các tam giác, tứ giác: BCE, BCH, BCDA

b) Điểm E là điểm chung các tam giác, tứ giác: BEC, BEH, BEDA

7) Số quyển vở các em được thưởng là: 27×15=405 (quyển vở)

Số tiền mua vở là:3200×405=1296000 (đồng)

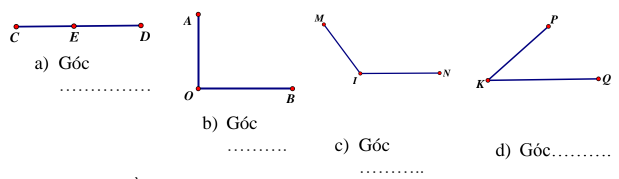
Đáp số: 1296 000 đồng

ĐÈ SỐ 48

Bài 1. Viết vào chỗ chấm (theo mẫu)

Đọc số	Viết số			
10 356 217	Mười triệu ba trăm năm mươi sáu nghìn hai trăm mười bảy			
a)	Hai mươi triệu bốn trăm sáu mươi ba nghìn hai trăm linh sáu			
b) 967 246				
c)	Chín trăm tám mươi nghìn hai trăm mười			
d) 73 504				

Bài 2. Điền vào chỗ chấm



Bài 3. Đặt tính rồi tính

a) 145386 + 236453

b)749881-625639

 $c)347 \times 34$

d)4840:22

b) 2 tấn 5 kg = 2500 kg

Bài 5; Khoanh tròn vào chữ trước câu trả lời đúng

- $a)1200 cm^2 = \dots dm^2$. Số cần điền là
- A.120
- B.12
- C.102
- D.12000
- b) Số nào dưới đây vừa chia hết cho 2, vừa chia hết cho 5
- A.1998
- B.1999
- C.2000
- D.2001

Bài 6. Lớp 4A có 23 học sinh, lớp 4B có 18 học sinh, lớp 4C có 31 học sinh. Hỏi trung bình mỗi lớp có bao nhiề u học sinh?

Bài 7. Tuổi chị và tuổi em c ộng lại được 34 tuổi. Chị hơn em 6 tuổi. Hỏi chị bao nhiều tuổi, em bao nhiề u tuổi

ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 48

- 1) Viết vào chỗ chấm:
- a) 20463206
- b) Chín trăm sáu mươi bảy nghìn hai trăm bốn mươi sáu
- c)980210
- d) Bảy mươi ba nghìn năm trăm linh tư
- 2) góc CED là góc bet
- góc AOB là góc vuông
- góc MIN là góc tù
- góc PRQ là góc nhọn
- 3) Đặt tính đúng mỗi câu thì đạt điểm tối đa
- a)145386+236453=381839
- b)749881-625639=124242
- c) $347 \times 34 = 11798$
- d)4840:22=220
- 4)a)D b)S
- 5)a)B b)C
- 6) Số học sinhtrung bình mỗi lớp có là: (23+18+31): 3 = 24 (em)
- Đáp số: 24 em
- 7) Hai lần tuổi chị là : 34 + 6 = 40 (tuổi)
- Tuổi chị là: 40:2=20 (tuổi)
- Tuổi em là: 20-6=14 (tuổi)
- Đáp số : Chị : 20 tuổi; Em : 14 tuổi

I.PHÂN TRẮC NGHIỆM

Câu 1.

- a) Số 42 570 300 được đọc là:
- A. Bốn trăm hai mươi lăm triệu bảy mươi nghìn ba trăm
- B. Bốn triệu hai trăm năm mươi bảy nghìn hai trăm
- C.Bốn hai triệu năm bảy nghìn ba trăm
- D.Bốn mươi hai triệu năm trăm bảy mươi nghìn ba trăm.
- b) Trong số 9 352 471, chữ số 3 thuộc hàng nào? Lớp nào?

A. Hàng trăm, lớp đơn vị

B. Hàng nghìn, lớp nghìn

C.Hàng trăm nghìn, lớp nghìn

D. Hàng trăm nghìn, lớp trăm nghìn

Câu 2. a) Các số dưới đây, số nào chia hết cho 2

A. 659 403 750

B. 904 113 695

C. 709 638 553

D. 559 603 551

b) Năm 2005 thuộc thế kỷ nào?

A. XVIII

B. XIX

C. XX

D. XXI

Câu 3. a)Trung bình cộng của: 12 cm, 13cm, 16 cm, 27 cm là:

A. 17

B. 17 cm

C. 68 cm

D. 68

b) Kết quả của phép chia 18 000 : 100 là

A. 18

B. 180

C. 1800

D. 108

Câu 4. a) Tính giá trị của biểu thức sau: a - b. Với a là số lớn nhất có 5 chữ số và b là số bé nhất có 5 chữ số

A. 99 998

B. 99 989

C. 8 9999

D. 80 000

b) 4 ngày 7 giờ =..... giờ

A. 47

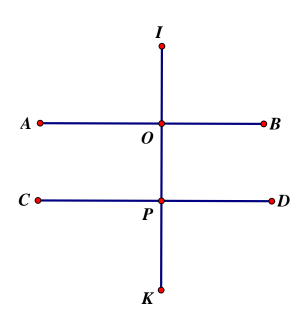
B. 11

C. 103

D. 247

Câu 5. Viết tiếp vào chỗ chấm:

- a) Đường thẳng IK vuông góc với đường thẳng và đường thẳng.....
- b) Đường thẳng AB song song với đường thẳng.....



II. PHẦN TỰ LUẬN (5 điểm) Câu 1. Đặt tính rồi tính (2 điểm)

a) 386 154 + 260 765

b) 726 485 – 52 936

c) 308 x 563

d) 12288:351

Câu 2. (2 điểm) Một mảnh đất hình chữ nhật có nửa chu vi là 160m, chiều rộng kém chiều dài 52m. Tính diện tích mảnh đất hình chữ nhật đó

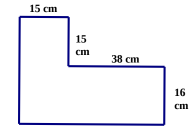
Câu 3 (1đ) Diện tích hình bên là

 $A.608 \,\mathrm{m}^2$

 $B.225 \,\mathrm{m}^2$

 $C.848 \,\mathrm{m}^2$

 $D.1073 \,\mathrm{m}^2$



ĐÁP ÁN ĐỀ SỐ 49

I.TRẮC NGHIỆM

- 1) a) D b) C
- 2) a) A b) D
- 3) a)B b)B
- 4) a) C b) C
- 5)a) AB, CD
- b)CD
- II. Tự Luận
- a) Đặt tính đúng mỗi câu được điểm tối đa
- a) 386154 + 260765 = 646919
- b) 726485-52936=673549
- c) $308 \times 563 = 173404$
- d)12288:351 = 35(du 3)
- 2) Hai lần chiều dài mảnh đất là: 160 + 52 = 212 (m)

Chiều dài m ả nh đất đó là: 212:2=106 (m)

Chiều rộng mảnh đất đó là: 160 - 106 = 54 (m)

Diện tích m ả nh đất đó là: $106 \times 54 = 5724 \text{ (m}^2\text{)}$

Đáp số : $5724\,\mathrm{m}^2$

3) **D**

ĐỀ SỐ 50 PHẦN TRẮC NGHIỆM:

	PHAN TRAC N	MGHIÇM:	
<u>Câu 1:</u> Khoanh tròn	vào chữ cái đặt trướ	c câu trả lời đúng	
a) Số năm mươi hai n	ghìn tám trăm linh bả	y viết là:	
A. 52708	B. 52807	C. 52087	D. 52078
b) Trong các số: 29 2 1	14; 35 305; 53 410;	60 958, số chia hế	t cho cả 2 và 5 là:
A. 29 214	B. 35 305	C. 53 410	D. 60 958
c) Trong các số sau, s	ố lớn nhất là		
A. 8631	B.8136	C.8361	D. 8316
Câu 2: Điền tên góc	và từ thích hợp vào	chỗ chấm:	
a) Điền tên góc thích l	hơn với mỗi hình vẽ:		
a) Dien ten goe tillen	nọp với mới mini ve.		
	A	Q	

Góc:

Góc:

Góc:

A

b) Điền từ thích hợp vào chỗ chấm:

В

C	<u>D</u>		
Hai đoạn thẳng AB	và CD là hai đoạn thẳng:		
II – PHẦN TỰ LUẬN			
	h hợp vào chỗ chấm: = dm² tính:	b. 3 yến =	kg;
-	946 495 – 473859	9 428 × 125	72 450 : 23
chiều rộng 66 dm.	ườn hình chữ nhật có chu ều rộng của mảnh vườn đơ nh vườn đó?		u dài hơn
<u>Tón</u>	<u>1 tắt</u>	<u>Bài giải</u>	

<u>Câu 4</u>:

Vừa qua trường phát động phong trào ủng hộ các bạn học sinh vùng khó khăn. Lớp 4A ủng hộ được 86 000 đồng, lớp 4B ủng hộ được 72 000 đồng, lớp 4C ủng hộ ít hơn lớp 4A 10 000 đồng. Hỏi trung bình mỗi lớp ủng hộ được bao nhiều tiền?

A. Trắc Nghiệm

Câu1: a)B

b) C

c)A

Câu 2:a) góc AOB, góc QOP, góc MNP

b) Hai đoạn thẳng AB và CD song song

II. Tự Luận

 $1)a)8m^24dm^2 = 804dm^2$

b) $3 y \acute{e} n = 30 kg$

2) Đặt tính đúng mỗi câu được điểm tối đa

265814+353548=619362

946495-473859=472636

 $428 \times 125 = 53500$

72450:23=3150

3) Tóm tắt

Chu vi m ả nh vườn:820 dm

Chiều dài hơn rộng: 66 dm

a) Tính chiều dài, chiều rộng

b) Tính diện tích

Giải

a) Nửa chu vi m ảnh vườn là :820:2=410 (dm)

Hai lần chiều dài là:410 + 66 = 476 (dm)

Chiều dài mảnh vườn là :476: 2 = 238 (dm)

Chiều rộng mảnh vườn là :410 – 238 = 172 (dm)

b) Diện tích mả nh vườn là : $238 \times 172 = 40936 \, (dm^2)$

Đáp số :a) Chiều dài :238 dm, Chiều rộng :172 dm

b) $40936 \, dm^2$

4) Số tiền ủng hộ của lớp 4C là :86000 - 10000 = 76000 (đồng)

Số tiền trung bình mỗi lớp ủng hộ là:

(86000 + 72000 + 76000) : 3 = 78000 (đồng)

Đáp số: 78000 đồng