

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM

Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước đáp án đúng.

1. Trong các số: 62 078, 82 075, 82 090, 82 100, 82 099, 92 109, 93 000. Số lớn nhất là:

A. 92 109 B. 82 075 C. 82 090 D. 93 000

2. Giá trị của biểu thức $7892 + 403 \times 9$ là:

A. 3627 B. 11519 C. 11591 D. 11520

3. Hình vuông có cạnh 9cm. Diện tích hình vuông là:

A. 72cm^2 B. 81cm C. 81cm^2 D. 72cm

4. Mua 4kg gạo hết 14 000 đồng. Vậy mua 5 kg gạo hết số tiền là:

A. 35 00 đồng B. 17500 đồng C. 14500 đồng D. 10500 đồng

5. Ngày 25 tháng 8 là ngày thứ 7. Ngày 2 tháng 9 cùng năm đó là ngày thứ:

A. Thứ sáu B. Thứ bảy C. Chủ nhật D. Thứ hai

II. PHẦN TỰ LUẬN

2. Đặt tính rồi tính:

$65\ 754 + 23\ 480$ $19\ 880 - 8795$ $68\ 936 \times 3$ $12784 : 8$

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

2. Tính giá trị của biểu thức:

$15\ 879 + 7987 \times 7$ $(97\ 786 - 87\ 982) \times 3$

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

3. Tìm x:

$X : 8 = 7890$ $42534 : x = 6$

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

4. Một ô tô đi trong 8 giờ thì được 32624 km. Hỏi ô tô đó đi trong 3 giờ được bao nhiêu ki - lô - mét?

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

5. Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều rộng 9 cm, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Tính diện tích thửa ruộng đó?

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM

Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước đáp án đúng.

1, Trong các số: 98 078, 98 075, 98 090, 98 100, 98 099, 98 109, 99 000. Số lớn nhất là:

A. 98 078 B. 98 100 C. 98 109 D. 99 000

2. Giá trị của biểu thức $2342 + 21168 : 7$ là:

A. 5366 B. 5367 C. 5766 D 6751

3. Hình vuông có cạnh 7cm. Diện tích hình vuông là:

A. 49cm^2 B. 49cm C. 28cm^2 D 28cm

4. Mua 8kg gạo hết 32456 đồng. Vậy mua 5 kg gạo hết số tiền là:

A. 20285 đồng B. 20258 đồng C. 20259 đồng D. 20528 đồng

5. Ngày 25 tháng 8 là ngày thứ 7. Ngày 2 tháng 9 cùng năm đó là ngày thứ:

A. Thứ sáu B. Thứ bảy C. Chủ nhật D. Thứ hai

II. PHẦN TỰ LUẬN

3. Đặt tính rồi tính:

$78\ 244 + 89\ 660$ $78\ 840 - 18\ 795$ $65\ 236 \times 9$ $468\ 120 : 6$

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

2. Tính giá trị của biểu thức:

$15\ 840 + 32046 : 7$ $32\ 464 : 8 - 3956$

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

3. Tìm x:

$X : 5 = 3721$ $18\ 315 : x = 9$

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

4. Một ô tô đi trong 9 giờ thì được 4 914 km. Hỏi ô tô đó đi trong 3 giờ được bao nhiêu ki - lô - mét?

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

5. Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều rộng 9cm, chiều dài gấp 4 lần chiều rộng. Tính diện tích thửa ruộng đó?

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM

Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước đáp án đúng.

1. Trong các số: 78 654, 78 765, 87 456, 79 123, Số lớn nhất là:

- A. 78 654 B. 78 765 C. 87 456 D. 79 123

Xếp các số trên theo thứ tự từ bé đến lớn:.....

2. Giá trị của biểu thức $78946 - 42\,560 : 7$ là:

- A. 4660 B. 74 562 C. 6 080 D 72 866

3. Hình vuông có cạnh 6 dm. Diện tích hình vuông là:

- A. 36cm^2 B. 36dm C. 36dm^2 D 36cm

4. Mua 2kg gạo hết 8 178 đồng. Vậy mua 5 kg gạo hết số tiền là:

- A. 4 089 đồng B. 20 445 đồng C. 25 000 đồng D. 20 545 đồng

5. Ngày 25 tháng 8 là ngày thứ 7. Ngày 2 tháng 9 cùng năm đó là ngày thứ:

- A. Thứ sáu B. Thứ bảy C. Chủ nhật D. Thứ hai

II. PHẦN TỰ LUẬN

4. Đặt tính rồi tính:

$$65\,789 + 98\,637 \qquad 78\,456 - 9\,897 \qquad 75389 \times 8 \qquad 81\,576 : 9$$

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

2. Tính giá trị của biểu thức:

$$15\,840 + 8972 \times 6 \qquad (12\,879 - 9\,876) \times 4$$

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

3. Tìm x:

$$X : 6 = 9876 \qquad 49\,623 : x = 7 \qquad 78\,026 - X = 69\,637$$

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

4. Một ô tô đi trong 3 giờ thì được 27 135 km. Hỏi ô tô đó đi trong 8 giờ được bao nhiêu ki - lô - mét?

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

5. Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều rộng 8 dm, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Hỏi diện tích thửa ruộng đó bằng bao nhiêu cm^2 ?

Phần 1: Mọi bài tập dể dẻ ©©y cả c,c c©u tr¶ l¶i A,B,C,D.H·y khoanh vµo ch÷ c,i ©Æt tríc c©u tr¶ l¶i ©óng .

1. Sè liÒn sau c¶a 54829 lµ :

- A.54839. B.54819. C.54828. D.54830.

2. Sè lín nhÊt trong c,c sè:6543 ;6453 ;6435 ,6534 lµ:

A.6543 . B.6453 C.6435. D.6534.

3.Kĩt qu¶ c¶a phĐp nh©n 1614 lµ :

A.8070 B.5050. C.5070 . D.8050.

4.Kĩt qu¶ c¶a phĐp tÝnh chia 28360:4 lµ :

A709 B.790 . C7090. D79.

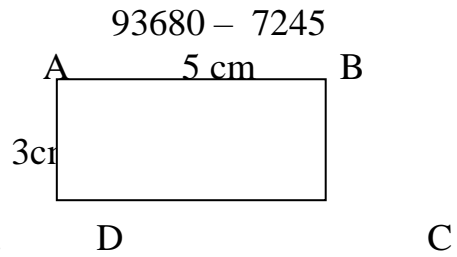
PhÇn 2 :Lµm c, c bµi tĒp sau :

1.§Æt tÝnh r¶i tÝnh : 16427 + 8109

2.H×nh ch÷ nhĒt ABCD c¶ kÝch thíc

nh h×nh vĩ b^an .ViĨt tiĨp vµo chę chĒm :

a.Chu vi h×nh ch÷ nhĒt ABCD lµ



b. DiĨn tÝch h×nh ch÷ nhĒt ABCD lµ

3.Ngµy 30 th,ng 8 lµ chñ nhĒt th× nguy 2 th,ng chÝn cĩng n^m lµ thø

4. Bĕn bao g¹o nÆng 120 kg .Hái 9 bao nh thĨ nÆng bao nhi^au ki l« gam ?

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

4.C« Mai c¶ 2kg ®ēng c« ®· đĩng hĨt 1/4 ®ēng .Hái c« c¶n l¶i bao nhi^au gam ®ēng?

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

5. Chu vi h×nh vu«ng lµ 36 . Hái diĨn tÝch h×nh vu«ng ®ã lµ bao nhi^au

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

6.Nõa chu vi lµ 98cm , chiÒu dµi lµ 58 cm .Hái diĨn tÝch h×nh ch÷ nhĒt lµ bao nhi^au

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

PhÇn tr³/₄c nghiÖm kh, ch quan (3 @iÓm)

Mçi búi tËp d-ii ®Çy cũ kÌm theo ®, p , n A, B, C, D (lµ ®, p sè, kÕt qu¶ tÝnh, ...).

H·y chän c©u tr¶ lÊi ®óng vµ khoanh vµo ch÷ cũ tr-íc c©u tr¶ lÊi ®ã.

Búi 1. Sè T, m m--i b¶y ngh×n viÖt lµ:

- A. 87 B. 870 C. 8700 D. 87000

Búi 2. Ba sè ®-íc viÖt theo thø tù tõ bÐ ®Õn lín lµ:

- A. 2935 ; 3914 ; 2945 B. 6840 ; 8640 ; 4860
C. 8763 ; 8843 ; 8853 D. 3689 ; 3699 ; 3690

Búi 3. BiÓu thøc $4 + 16 \times 5$ cũ gi, trÐ lµ:

- A. 100 B. 320 C. 84 D. 94

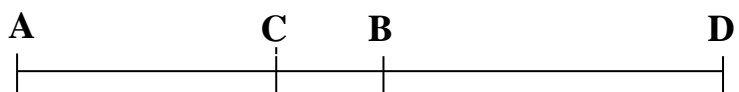
Búi 4. Trong mét n' m nh÷ng th, ng cũ 30 nguy lµ:

- A. Th, ng 4, th, ng 6, th, ng 9, th, ng 11 B. Th, ng 2, th, ng 3, th, ng 5, th, ng 6 C.
Th, ng 8, th, ng 9, th, ng 10, th, ng 11 D. Th, ng 7, th, ng 8, th, ng 9, th, ng 10

Búi 5. Lan ®i tã nhµ lóc 7 giê kÐm 5 phót, Lan tí tr-êng lóc 7 giê 10 phót. Hái Lan ®i tã nhµ ®Õn tr-êng hÕt bao nhi' u phót?

- A. 5 phót B. 10 phót C. 15 phót D. 20 phót

Búi 6. Cho h×nh vÏ.



BiÖt qu·ng ®-êng AB dµi 2350 m, qu·ng ®-êng CD dµi 3000 m, qu·ng ®-êng CB dµi 350 m. §é dµi qu·ng ®-êng AD dµi lµ:

- A. 5350 m B. 2700 m C. 3350 m D. 5000 m

35 dm =cm ; 420cm =dm ; 2km = Hm; 6kg =g

3m4cm =cm ; 6dm 5cm =cm; 5kg 3g =g ; 9000kg =g

1/4giê =phót, 1/2 giê =.....phót; 1/3 giê =phót; 1/6 giê =phót

1/10giê = ...phót; 1/2nguy=.... Giê ; 2 nguy =giê; 6giê =phót

PhÇn tù luËn (7 ®iÓm)

Bµi 7. §Æt tÝnh r¸i tÝnh

$16427 + 8109$

$93680 - 7245$

1614×5

$28360 : 4$

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Bµi 8. Mét ng-êi ®i bé trong 5 phót ®-íc 450 m. Hái trong 8 phót ng-êi ®ã ®i ®-íc bao nhiªu mĐt (qu-ng ®-êng ®i ®-íc trong mçi phót ®Òu nh- nhau)?

Bµi lµm

.....

.....

.....

.....

Bµi 9. Mét h×nh ch÷ nhËt c¸ chiÒu dµi 12 cm, chiÒu rng b»ng $\frac{1}{3}$ chiÒu dµi. TÝnh diÖn tÝch h×nh ch÷ nhËt ®ã?

Bµi lµm

.....

.....

.....

.....

Họ và tên.....

Lớp 3.....

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ GIỮA HỌC KÌ II-
MÔN TOÁN LỚP 3
(Thời gian 40 phút)

Bài 1- (1đ) Viết các số sau theo thứ tự từ lớn đến bé: 4208, 4802, 4280, 4082

.....

Bài 2-(2đ) Tính giá trị biểu thức:

$$4 \times (3785 - 1946) =$$

$$5746 + 1572 : 6 =$$

.....

.....

Bài 3-(2đ) Tìm X

$$a/ X \times 8 = 5696$$

$$X : 3 = 1148 - 597$$

.....

.....

Bài 4- (1đ) Một hình tròn có bán kính là 6 cm. Đường kính hình tròn đó là:

A – 8 cm

B – 12cm

C - 3cm

(Khoanh tròn vào chữ cái trước đáp án đúng)

Bài 5- (2đ) Có 125 kg bột mì đựng đầy vào 5 bao. Hỏi có 9 bao như vậy đựng được bao nhiêu kilogram bột mì?

Bài giải:

.....

.....

.....

.....

Bài 5-(2đ) Tìm trong hình vẽ:

A

B

C

D

E

.....

a/ C là điểm ở giữa 2 điểm nào?.....

b/ C là trung điểm của đoạn thẳng nào?.....

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

Bài 4 : (2đ)

Có 30 kg đồ đựng đều vào 6 túi . Hỏi 4 túi như vậy có bao nhiêu kg đồ ?

Giải

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

Bài 5 : (1đ)

Có 9 hộp kẹo như nhau đựng 144 viên kẹo. Người ta chia cho các em thiếu nhi, mỗi em 4 viên kẹo thì hết 8 hộp. Hỏi có bao nhiêu em thiếu nhi được chia kẹo ?

Giải

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

Họ và tên.....

Lớp 3.....

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI HỌC KÌ II-
(Thời gian 40 phút)

Phần I: Trắc nghiệm

Câu 1: Từ nào dưới đây chỉ tính nết của trẻ?

- A. ngoan ngoãn B. dạy bảo C. đi học D.chơi.

Câu 2: Từ chỉ sự vật là:

- A. chăm chỉ B. con sông C. học giỏi D. ăn cơm.

Câu 3: Dòng nào dưới đây viết đúng chính tả?

- A. Long lanh B. nung nạy C.lô nức D. Láo động

Câu 4: Trong câu: “*Những chú gà con mới nở chạy như lăn tròn trên sân.*” Những hình ảnh nào được so sánh với nhau?

- A.Chú gà- sân B.Chú gà- chạy C.Chú gà- lăn D.Chạy- lăn tròn

Câu 5: Từ nào chỉ đức tính của anh Đom Đóm?

- A. chuyên cần B.ngoan ngoãn C.học giỏi D.thông minh

Câu 6: Dòng nào dưới đây có những từ cùng nghĩa với **Tổ quốc**?

- A. Bảo vệ, non sông, đất nước, quê quán.
B. Quê cha đất tổ, nhà quê, quê hương, quê nhà.
C. Giang sơn, cơ ngơi, toàn thể, toàn cầu.
D. Đất nước, nước nhà, non sông, giang sơn.

Câu 7: Từ nào dưới đây có nghĩa như sau: *Người chuyên nghiên cứu, bào chế thuốc chữa bệnh:*

- A. Y tá B.Y sĩ C.Bác sĩ D.Dược sĩ

Câu 8: Có mấy sự vật được nhân hoá trong các câu thơ sau:

Bác kim giờ thận trọng
Nhích từng li, từng li
Anh kim phút lăm li
Đi từng bước, từng bước.

- A. 1 B.2 C.3 D.4

Câu 9: Hoàn cảnh gia đình Chữ Đồng Tử thế nào?

- A. Nghèo khó B.Neo đơn C.Cô độc D.Sung sướng

Câu 10: Bộ phận trả lời câu hỏi **Khi nào** trong câu: “*Tối mai, anh Đom Đóm lại đi gác*.” là:

- A. Anh Đom Đóm B. lại đi gác C. Tối mai D. anh Đom Đóm lại đi gác.

Câu 11: Dòng nào dưới đây nêu đúng nghĩa của từ thể thao?

- A. Sự giáo dục và tập luyện thân thể.
B. Các hoạt động trò chơi , thi đấu...nhằm nâng cao thể lực của con người.
C. Trạng thái chung của cơ thể con người hoặc súc vật.
D. Tính chất của con người, của vật chất.

Câu 12: Thiên nhiên đem lại cho con người những gì trên mặt đất?

- A. Cây cối, biển cả. B. Mỏ than, mỏ vàng. C. Cả A, B đều đúng D. Cả A, B đều sai.

Phần II: Tự luận

Câu 13: Điền r/d/gi vào chỗ chấm:

...ực ...ỡ, con ...ao, ...ao thông, làn ...ó.

Câu 14: Viết một đoạn văn ngắn(từ 5 đến 7 câu) kể về một ngày hội mà em biết.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 15: Gạch chân dưới bộ phận trả lời câu hỏi **Ở đâu** trong mỗi câu sau:

- a. Trần Quốc Khải quê ở huyện Thường Tín, tỉnh Hà Tây.
b. Trên trời mây trắng như bông.
-