

TRƯỜNG TIỂU HỌC..... Họ và tên:	KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I - LỚP 4 Môn: Toán - Thời gian: 40ph
---	---

<u>Điểm bằng số</u>	<u>Điểm bằng chữ</u>	<u>Nhận xét của giáo viên</u>

Câu 1: (1 điểm) Viết vào chỗ chấm

a) Số 91 175 264 đọc là:

b) Số: “ *Tám triệu hai trăm linh bốn nghìn tám trăm hai mươi.* ”
viết là:

Câu 2: (1 điểm) Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

a) Giá trị của chữ số 5 trong số “9 045 930” là:

A. 500000 B. 50000 C. 5000 D. 500

b) Phép nhân 428×36 có kết quả là:

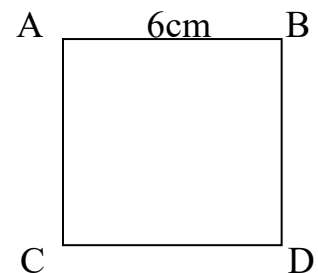
A. 3852 B. 15407 C. 14408 D. 15408

Câu 3: (1 điểm) Cho hình vuông như hình vẽ bên

a) Cạnh AB song song với cạnh

Cạnh AB song song với cạnh

b) Diện tích hình vuông ABCD là:



Câu 4: (1 điểm) Trung bình cộng của 96; 121 và 143 là:

A. 18 B. 120 C. 180 D. 210

Câu 5: (1 điểm) Đúng ghi (Đ), sai ghi (S) vào ô trống:

a) $40m^2 8dm^2 = 3008 dm^2$

b) $7 km 15m = 7250m$

Câu 6: (1 điểm) Hình chữ nhật có chiều rộng là 6 dm và chiều dài gấp đôi chiều rộng.

Chu vi hình chữ nhật là:

A. 36m B. 36dm C. 36cm D. 36mm

Câu 7: (1 điểm) Đặt tính rồi tính

a. $520255 + 367808$ b. $792982 - 456705$ c. 3124×125 d. $86472 : 24$

.....

.....

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

Câu 8: (1 điểm) Tìm X:

a) $X - 4368 = 3484 \times 4$

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

b) Tính bằng cách thuận tiện nhất

$49 \times 385 - 39 \times 385$

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

Câu 9: (1 điểm) Một trường tiểu học có 674 học sinh, số học sinh nữ nhiều hơn số học sinh nam là 94 em. Hỏi trường đó có bao nhiêu học sinh nam, bao nhiêu học sinh nữ?

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

Câu 10: (1 điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất :

$46 \times 17 + 38 \times 46 + 26 \times 44 + 46$

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

Bảng ma trận đề kiểm tra cuối học kì 1 Toán lớp 4

Nội dung kiến thức	Số câu và số điểm	Mức 1		Mức 2		Mức 3		Mức 4		Tổng	
		TN KQ	TL	TN KQ	TL	TN KQ	TL	TN KQ	TL	TN KQ	TL
1. Số tự nhiên và phép tính với các số tự nhiên tìm thành phần chưa biết. Tính giá trị biểu thức. Tìm số trung bình cộng. Nhân một số cho một tổng	Số câu	1	1	1	2				1	2	3
	Số điểm	1,0	1,0	1,0	2,0				1,0	2,0	3,0
2. Đại lượng và đo đại lượng: Các đơn vị đo khối lượng	Số câu	1								1	
	Số điểm	1,0								1,0	
3. Yếu tố hình học: hai đường thẳng song song, vuông góc, chu vi, diện tích hình chữ nhật, hình tam giác.	Số câu			2						1	
	Số điểm			2,0						1,0	
4. Giải bài toán có lời văn: Tìm số trung bình cộng; Tìm hai số khi biết tổng và hiệu của hai số đó	Số câu						1				2
	Số điểm						1,0				3,0
Tổng	Số câu	2	1	3	2		1		1	6	4
	Số điểm	2,0	1,0	3,0	2,0		1,0		1,0	6,0	4,0

....., ngày.....

Người ra đề

PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (4 điểm)

Câu 1(1điểm): Đúng mỗi ý được 0,5 điểm

a) Số 81 175 264 : Tám mươi một triệu một trăm bảy mươi lăm nghìn hai trăm sáu mươi bốn .

b) Số: *Năm triệu hai trăm linh bốn nghìn tám trăm hai mươi*: 5204820

Câu 2 (1 điểm) Đúng mỗi ý được 0,5 điểm

a) Ý C. 5000 b) Ý D. 15408

Câu 3 (1 điểm)

a)- Cạnh AB song song với cạnh CD: 0,25 điểm

-Cạnh AB song song với cạnh AC, BD: 0,25 điểm

b) Diện tích hình vuông ABCD là: 25cm^2 : 0,5 điểm

Câu 4 (1 điểm) Ý B. 120

Câu 5 (1 điểm) Đúng mỗi ý được 0,5 điểm

a) Đúng b) Sai

Câu 6 (1 điểm) Ý B. 36dm

Câu 7 (1 điểm) Đặt tính và tính đúng mỗi ý được 0,25 điểm

a) $420254 + 367809 = 788063$

b) $792981 - 456705 = 336276$

c) $3124 \times 125 = 390500$

d) $86472 : 24 = 3603$

Câu 8 (1 điểm) Đúng mỗi ý được 0,5 điểm

a) a) $X - 4367 = 3483 \times 4$

$X - 4367 = 13932$ (0,1 điểm)

$X = 13932 + 4367$ (0,15 điểm)

$X = 18299$ (0,25 điểm)

b) $49 \times 365 - 39 \times 365$

$= 365 \times (49 - 39)$ (0,25 điểm)

$= 365 \times 10 = 360$ (0,25 điểm)

Câu 9 (1 điểm).

Học sinh vẽ sơ đồ

Bài giải :

Số học sinh nam là: (0,2 điểm)

$(674 - 94) : 2 = 290$ (học sinh) (0,5 điểm)

Số học sinh nữ là: (0,2 điểm)

$290 + 94 = 384$ (học sinh) (0,25 điểm)

Đáp số: Nam: 290 học sinh;

Nữ: 384 học sinh } (0,25 điểm)

(Nếu học sinh có cách giải khác vẫn được điểm tối đa).

Câu 10 (1 điểm) Giải đúng theo cách nhân một số cho một tổng (được 1 điểm)

$26 \times 17 + 38 \times 26 + 26 \times 44 + 26 = 26 \times 17 + 38 \times 26 + 26 \times 44 + 26 \times 1$

$= 26 \times (17 + 38 + 44 + 1)$

$= 26 \times 100 = 2600$