

MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA MÔN TOÁN GIỮA HỌC KÌ I LỚP 5
NĂM HỌC: 2025 – 2026

Tên nội dung, chủ đề, mạch kiến thức/Yêu cầu cần đạt	Số câu, số điểm	Mức 1: Nhận biết		Mức 2: Thông hiểu		Mức 3: Vận dụng		Tổng	
		TN	TL	TN	TL	TN	TL	TN	TL
<p>1. Số và Phép tính: Biết đọc, viết, so sánh, xếp thứ tự các số tự nhiên, phân số và số thập phân. Nhận biết được phân số thập phân và cách viết phân số thập phân ở dạng hỗn số. Đọc, viết được hỗn số và chuyển đổi được hỗn số dưới dạng phân số thập phân. Thực hiện được các phép tính các số tự nhiên, phân số, số thập phân; biết cộng trừ hai phân số khác mẫu số (trường hợp mẫu số chung là tích của hai mẫu số đã cho). Làm tròn được một số thập phân tới số tự nhiên gần nhất hoặc tới số thập phân có một hoặc hai chữ số ở phần thập phân. Giải quyết được vấn đề gắn với việc giải các bài toán liên quan đến các phép tính về số tự nhiên, phân số, số thập phân (cộng, trừ số thập phân).</p>	Số câu	4		2	1		1	6	2
	Câu số	1,2,3,4		6,7	8		10		
	Số điểm	2,5		1,5	2		1	4	3
<p>2. Hình học và Đo lường: Nhận biết được các đơn vị đo diện tích (km^2, ha). Viết được số đo độ dài, diện tích, khối lượng dưới dạng thập phân. Biết tên gọi, kí hiệu và các mối quan hệ giữa các đơn vị diện tích. Giải được các bài toán liên quan đến diện tích.</p>	Số câu	1			1			1	1
	Câu số	5			9				
	Số điểm	1			2			1	2
Tổng số câu		5	0	2	2	0	1	7	3
		5		4		1		10 câu	
Tổng số điểm		3,5		5,5		1		10 điểm	

Trường Tiểu học Hứa Tạo Họ và tên học sinh:..... Lớp:.....	KIỂM TRA ĐỊNH KÌ GIỮA KỲ I Năm học :2025-2026 Môn: Toán Lớp 5 Ngày kiểm tra:.....	Giám thị 1
		Giám thị 2

Điểm	<u>Nhận xét</u>	<u>Giám khảo 1</u>	<u>Giám khảo 2</u>

*** Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu dưới đây:**

Câu 1 (0,5 điểm). a. Số gồm 3 chục, 6 đơn vị, 2 phần trăm là: (M1)

- A. 36,2 B. 36,02 C. 36,200 D. 36,002

Câu 2 (1 điểm). a. Phân số nào dưới đây là phân số thập phân? (M1)

- A. $\frac{5}{9}$ B. $\frac{3}{15}$ C. $\frac{99}{100}$ D. $\frac{8}{25}$

b. Hỗn số $2\frac{3}{1000}$ chuyển thành số thập phân là: (M1)

- A. 2,003 B. 2,03 C. 2,3 D. 20,3

Câu 3 (0,5 điểm). Số thập phân 16,008 đọc là: (M1)

- A. Mười sáu phẩy tám. B. Mười sáu phẩy không tám.
C. Mười sáu phẩy không không tám. D. Mười sáu phẩy tám trăm.

Câu 4: (0,5 điểm). Dãy số nào được xếp theo thứ tự tăng dần: (M1)

- A. 0,75 ; 0,74 ; 1,13 ; 2,03 B. 6 ; 6,5 ; 6,12 ; 6,98
C. 9,03 ; 9,07 ; 9,13 ; 9,108 D. 7,08 ; 7,11 ; 7,5 ; 7,503

Câu 5 (1 điểm). a. 9 tấn 12 kg = ... tấn. Số thập phân thích hợp để điền vào chỗ chấm là: (M1)

- A. 9,12 B. 9,012 C. 91,2 D. 9,21

b. Số thập phân thích hợp viết vào chỗ chấm để $36 \text{ km}^2 7 \text{ ha} = \dots \text{ km}^2$ là: (M1)

- A. 36,07 B. 36,7 C. 36,007 D. 3,67

Câu 6 (1 điểm). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: (M2)

a. Số thập phân 34,82 làm tròn đến số tự nhiên gần nhất là: 34.

b. Số thập phân 72,645 làm tròn đến hàng phần trăm là: 72,65.

Câu 7: (0,5 điểm). Có 15 chai mỗi chai chứa $\frac{3}{5}$ lít dầu. Người ta muốn đổ đều toàn bộ số dầu

đó vào 10 chai thì mỗi chai chứa số lít dầu là: (M2)

- A. $\frac{3}{10}$ lít B. $\frac{5}{10}$ lít C. $\frac{7}{10}$ D. $\frac{9}{10}$ lít

HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ, CHO ĐIỂM
BÀI KIỂM TRA MÔN TOÁN GIỮA HỌC KÌ I Lớp 5
Năm học: 2025 – 2026

Câu 1 (0,5 điểm). Đáp án B.

Câu 2 (1 điểm). Mỗi ý đúng cho 0,5 điểm.

a, Đáp án C.

b, Đáp án A.

Câu 3 (0,5 điểm). Đáp án C

Câu 4 (0,5 điểm). Đáp án D

Câu 5 (1 điểm). Mỗi ý đúng cho 0,5 điểm.

a, Đáp án B.

b, Đáp án A.

Câu 6 (1 điểm). Mỗi ý đúng cho 0,5 điểm.

a, S.

b, Đ.

Câu 7(0,5 điểm). Đáp án D

Câu 8 (2 điểm). Mỗi bài đặt tính đúng và tính đúng kết quả được 0,5 điểm

a) $38,625 + 123,46 = 162,085$

b) $52,36 - 21,174 = 31,186$

c) $17 + 206,3 = 223,3$

d) $100 - 59,8 = 40,2$

Câu 9 (2 điểm).

Bài giải

a. Chiều rộng thửa ruộng là: $250 \times \frac{2}{5} = 100$ (m)

Diện tích thửa ruộng là: $250 \times 100 = 25000$ (m²)

b. Số tạ thóc người ta thu hoạch được trên cả thửa ruộng là:

$1 \times 25000 = 25000$ (kg thóc) = 250 (tạ thóc)

Đáp số: a) 25000 m²

b) 250 tạ thóc

Câu 10 (1 điểm).

Bài giải

$$\frac{4}{7} \times 1\frac{3}{5} + \frac{7}{5} \times \frac{4}{7} = \frac{4}{7} \times \frac{8}{5} + \frac{7}{5} \times \frac{4}{7} = \frac{4}{7} \times \left(\frac{8}{5} + \frac{7}{5}\right) = \frac{4}{7} \times 3 = \frac{12}{7}$$