

PHÒNG GD&ĐT THỊ XÃ BUÔN HỒ  
TRƯỜNG TH HỌC QUANG TRUNG

**Ma trận đề kiểm tra môn Toán cuối kì I, khối 5.**  
**Năm học 2022- 2023**

Mạch kiến thức, kĩ năng	Số câu và số điểm	Mức 1		Mức 2		Mức 3		Mức 4		Tổng	
		TNKQ	TL	TNKQ	TL	TNKQ	TL	TNKQ	TL	TNKQ	TL
Số thập phân và các phép tính với số thập phân.	Số câu	1		3		1	1			5	1
	Số điểm	1,0		3,0		1,0	1,0			5,0	1,0
	Câu số	<i>1</i>		<i>2,3,4</i>		<i>5</i>	<i>8</i>				
Yếu tố hình học: giải bài toán liên quan đến diện tích hình tam giác	Số câu					1	1			1	1
	Số điểm					1,0	1,0			1,0	1,0
	Câu số					6	<i>9</i>				
Giải bài toán về tỉ số, tỉ số phần trăm	Số câu				1				1		2
	Số điểm				1				1,0		2,0
	Câu số				<i>7</i>				<i>10</i>		
Tổng	Số câu	1		3	1	2	2		1	6	4
	Số điểm	1,0		3,0	1,0	2,0	2,0		1,0	6,0	4,0

**Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:**

**Câu 1:** ( M1) (1điểm) Chữ số 8 trong số thập phân 172,685 có giá trị là:

- A. 8                                      B.  $\frac{8}{10}$                                       C.  $\frac{8}{100}$                                       D.  $\frac{8}{1000}$

**Câu 2:** ( M2) (1điểm) Tổng của 39,72 và 64,18 là:

- A. 93,9                                      B. 103,9                                      C. 1039                                      D. 10,39

**Câu 3:** ( M2) (1điểm) Hiệu của 95,64 và 27,35 là:

- A. 6829                                      B. 683,9                                      C. 68,29                                      D. 6,839

**Câu 4:** ( M2) (1điểm) Tích của 0,25 x 0,4 là

- A. 0,1                                      B. 10                                      C. 100                                      D. 1000

**Câu 5:** ( M3) (1điểm) Số dư trong phép chia 23,65 : 6,2 (nếu thương lấy 2 chữ số ở phần thập phân) là:

- A. 28                                      B. 2,8                                      C. 0,28                                      D. 0,028

**Câu 6:** ( M3) (1điểm) Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều rộng 20 m và kém chiều dài 5 m. Trên mảnh đất đó người ta dành 85% diện tích để làm vườn, còn lại đào ao. Diện tích đất dùng để đào ao là:

- A. 150 m<sup>2</sup>                                      B. 75 m<sup>2</sup>                                      C. 85 m<sup>2</sup>                                      D. 500 m<sup>2</sup>

**Bài 7:** ( M2) (1điểm) Trên giá có 95 quyển truyện, trong đó có 38 quyển truyện thiếu nhi. Tính tỉ số phần trăm của số quyển truyện thiếu nhi và số quyển truyện trên giá.

**Bài 8:** ( M3) (1điểm)

a. Tìm x

$$1,2 : x \times 4 = 20$$

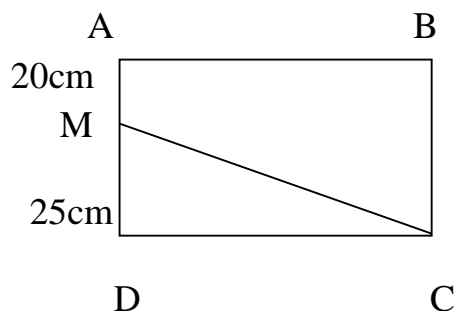
b. Tính bằng cách thuận tiện

$$65,6 : 0,25 - 15,6 \times 4$$

**Bài 9:** ( M3) (1điểm) Cho biết diện tích hình chữ nhật ABCD

là 2700 (cm<sup>2</sup>) (xem hình vẽ).

Tìm diện tích của hình tam giác MCD.



**Bài 10:** ( M4) (1điểm) Giá định bán một chiếc ti vi là 8 000 000 đồng. Để thu hút khách hàng, lần thứ nhất người ta giảm giá 800 000 đồng giá định bán, lần thứ hai người ta lại giảm tiếp 10% giá đã giảm lần thứ nhất. Hỏi sau hai lần giảm giá thì người ta bán chiếc ti vi đó với giá bao nhiêu?

**ĐÁNH GIÁ VÀ ĐÁP ÁN KIỂM TRA KÌ I- KHỐI 5  
NĂM HỌC 2022- 2023**

(Mỗi câu đúng được 1 điểm)

**Câu 1:** C.  $\frac{8}{100}$

**Câu 2:** B. 103,9

**Câu 3:** C. 68,29

**Câu 4:** A. 0,1

**Câu 5:** D. 0,028

**Câu 6:** B. 75 m<sup>2</sup>

**Bài 7:**

Giải:

Tỉ số phần trăm của số quyền truyện thiếu nhi và số quyền truyện trên giá là: 0,25đ

$$38 : 95 = 0,4 \quad 0,5đ$$

$$0,4 = 40 \%$$

Đáp số: 40% 0,25đ

**Bài 8:**

a.  $1,2 : x \times 4 = 20$   
 $1,2 : x = 20 : 4$   
 $1,2 : x = 5$   
 $x = 1,2 : 5$   
 $x = 0,24$

b.  $65,6 : 0,25 - 15,6 \times 4$   
 $= 65,6 \times 4 - 15,6 \times 4$   
 $= (65,6 - 15,6) \times 4$   
 $= 50 \times 4$   
 $= 200$

**Bài 9:**

Giải:

Chiều rộng hình chữ nhật là:  $20 + 25 = 45$  (cm) 0,25đ

Chiều dài hình chữ nhật ( hay cạnh DC) dài là:  $2700 : 45 = 60$  (cm) 0,25đ

Diện tích hình tam giác MCD là:  $60 \times 25 : 2 = 750$  (cm<sup>2</sup>) 0,25đ

Đáp số: 750 cm<sup>2</sup> 0,25đ

**Bài 10:**

Giải

Giá bán chiếc ti vi sau lần giảm thứ nhất là:

$$8\,000\,000 - 800\,000 = 7\,200\,000 \text{ (đồng)} \quad 0,25đ$$

Số tiền giảm giá chiếc ti vi lần thứ hai là:

$$7\,200\,000 : 100 \times 10 = 720\,000 \text{ (đồng)} \quad 0,25đ$$

Sau lần giảm thứ hai giá bán chiếc ti vi là:

$$7\,200\,000 - 720\,000 = 6\,480\,000 \text{ (đồng)} \quad 0,25đ$$

Đáp số: 6 480 000 đồng 0,25đ

( GV linh động khi chấm bài, HS làm đúng nhưng theo cách khác vẫn đạt điểm tối đa)

An Bình, ngày 16 tháng 12 năm 2022

Duyệt đề