

MA TRẬN VÀ ĐỀ KIỂM TRA MÔN TOÁN CUỐI KÌ I – KHỐI III

NĂM HỌC: 2023 – 2024

Tên các nội dung chủ đề, mạch kiến thức.	Số câu và số điểm	Các mức độ nhận thức						Tổng cộng	
		Mức 1 (Nhận biết)		Mức 2 (Thông hiểu)		Mức 3 (Vận dụng)		TN	TL
		TN	TL	TN	TL	TN	TL		
1.Số tự nhiên, Phân số - Làm quen với phân số	Số câu	1						1	
	Câu số	2						2	
	Số điểm	1.0						1.0	
2. Các phép tính với số tự nhiên Phép cộng, phép trừ, Phép nhân, phép chia. Biểu thức số. Thực hành giải quyết vấn đề liên quan đến các phép tính đã học về dạng gấp một số lên nhiều lần và liên quan đến đơn vị đo khối lượng.	Số câu	1		2	2		1	3	3
	Câu số	1		3,6	8,9		10		
	Số điểm	1.0		2.0	2.0		1.0	3.0	3.0
3. Hình phẳng và hình khối - Quan sát, nhận biết, mô tả hình dạng và đặc điểm của một số hình phẳng và hình khối đơn giản.	Số câu	1						1	
	Câu số	4						4	
	Số điểm	1.0						1.0	
4. Đo lường. - Biểu tượng về đại lượng và đơn vị đo đại lượng. Thực hành, tính toán với đơn vị độ dài, khối lượng, nhiệt độ.	Số câu	1		1				2	
	Câu số	7		5					
	Số điểm	1.0		1.0				2.0	
Tổng số câu		4		3	2		1	7	3
Tổng số điểm		4.0		3.0	2.0		1.0	7.0	3.0

TRƯỜNG TIỂU HỌC TRẦN QUỐC TUẤN

Bình Thuận, ngày tháng.. năm

ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI HỌC KÌ I – NĂM HỌC 2023 - 2024

MÔN: TOÁN

(Thời gian: 40 phút)

I. TRẮC NGHIỆM.

Khoanh tròn vào chữ cái trước đáp án đúng của mỗi câu và làm theo yêu cầu bài tập.

Câu 1. (M1 – 1.0 đ)

a. Số liền sau của số 456 là số: **(0.5 đ)**

A. 509 B. 457 C. 505 D. 455

b. Số 779 được đọc là: **(0.5 đ)**

- A. Bảy trăm bảy chín
- B. Bảy trăm bảy mươi chín.
- C. Bảy trăm bảy mươi chín.
- D. Chín trăm bảy mươi bảy.

Câu 2. Hình vẽ nào dưới đây chia thành 5 phần bằng nhau? **(M1- 1.0 đ)**

A. Hình 1

B. Hình 2

C. Hình 3

D. Hình 4



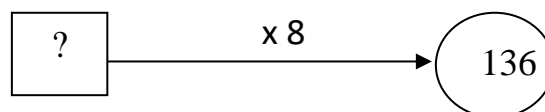
Hình 1

Hình 2

Hình 3

Hình 4

Câu 3. Số? (M2 – 1.0 đ)



A. 17

B. 16

C. 15

D. 14

Câu 4. (M1 – 1.0 đ)

a. Đặc điểm của hình vuông là: **(0,5 điểm)**

A. Hình vuông có 4 góc vuông 2 cạnh dài bằng nhau, 2 cạnh ngắn.

B. Hình vuông có 4 góc vuông, 4 cạnh bằng nhau.

C. Hình vuông có 2 góc vuông, 4 cạnh bằng nhau.

D. Hình vuông có 4 góc không vuông, 4 cạnh bằng nhau.

b. Khối lập phương có: (0,5 điểm)

A. 8 đỉnh, 6 mặt và 8 cạnh.

B. 8 đỉnh, 8 mặt và 12 cạnh .

C. 8 đỉnh, 6 mặt và 12 cạnh .

D. 4 đỉnh, 6 mặt và 12 cạnh.

Câu 5. (M2 – 1.0 đ)

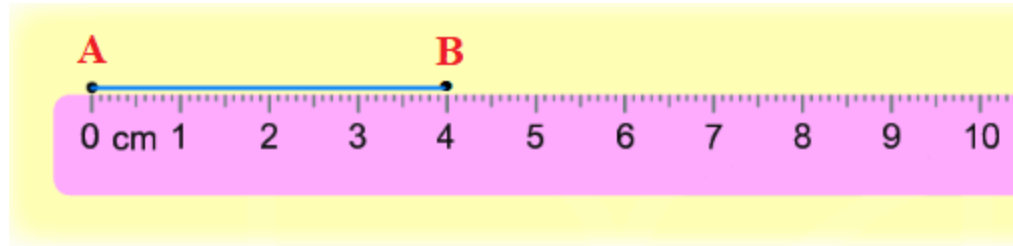
a. Độ dài đoạn thẳng AB là (0.5 đ)

A. 40 mm

B. 4 mm

C. 4 dm

D. 5 dm



b. Nhiệt độ nào dưới đây phù hợp với ngày nắng nóng ở địa phương em? (0.5 đ)

A. 0 °C

B. 2 °C

C. 100 °C

D. 35 °C

Câu 6. Mỗi chuồng nhốt 7 con gà . Hỏi có 12 chuồng như thế thì nhốt bao nhiêu con gà?

(M 2- 1đ)

A. 42 con

B. 24 con

C. 84 con

D. 48 con

Câu 7. Phát biểu nào sau đây **không** đúng? **(M 1- 1đ)**

A. 1 kg = 100 g

B. 1m = 10 dm

C. 2 cm = 20 mm

D. 1 tuần = 7 ngày

II. TỰ LUẬN:

Câu 8. Đặt tính rồi tính **(M2 -1.0đ)**

- a) $327 + 458$ b) $864 - 193$ c) 131×5 d) $784 : 8$

Câu 9. Một cửa hàng ngày trước bán được 246 kilô gam ngô . Ngày sau bán được số kilô gam ngô gấp 3 lần số kg ngô ngày đầu. Hỏi cả hai ngày bán được bao nhiêu ki lô gam ngô? (**M2 – 1.0 đ**)

Câu 10. Tính nhanh các giá trị biểu thức dưới đây (**M3 – 1.0 đ**)

a) $576 + 678 + 780 - 476 - 578 - 680$

b) $(126 + 32) \times (18 - 16 - 2)$

CÁCH CHẤM ĐIỂM VÀ ĐÁP ÁN :

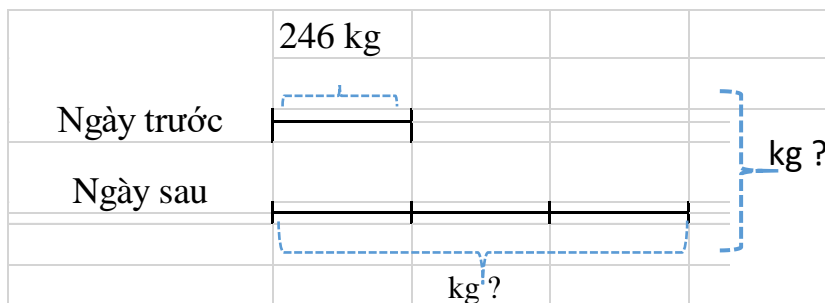
Câu	1		2	3	4		5		6	7
	a	b			a	b	a	b		
Đáp án	B	C	D	A	B	C	A	D	C	A
Điểm	0.5 đ	0.5 đ	1.0 đ	1.0 đ	0.5 đ	0.5 đ	0.5 đ	0.5 đ	1.0 đ	1.0 đ

Câu 8. Đặt tính rồi tính (**M2 -1.0đ**) Yêu cầu đặt tính đúng, thẳng hàng. Đúng mỗi câu: **0.25 điểm**

- a) $327 + 458$ b) $864 - 193$ c) 131×5 d) $784 : 8$

Câu 9. (1 điểm)

_Tóm tắt : Yêu cầu vẽ sơ đồ : 0,25 điểm



Bài giải

Ngày sau cửa hàng bán được số kg ngô là : $246 \times 3 = 738$ (kg) 0,25 điểm

Cả hai ngày cửa hàng bán được số kg ngô là : $246 + 738 = 1084$ (kg) 0,25 điểm

Đáp số : 1084 kg ngô 0,25 điểm

Câu 10. Tính nhanh các giá trị biểu thức :Yêu cầu học sinh vận dụng cách tính nhanh theo các bước: mỗi câu đúng: 0,5 điểm (không vận dụng cách tính nhanh nhưng đúng đáp số: 0 điểm)

$$\begin{aligned} \text{a) } & 576 + 678 + 780 - 476 - 578 - 680 \\ & = (576 - 476) + (678 - 578) + (780 - 680) \\ & = 100 + 100 + 100 \\ & = 100 \times 3 \\ & = 300 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } & (126 + 32) \times (18 - 16 - 2) = 158 \times 0 \\ & = 0 \end{aligned}$$

NGƯỜI RA ĐỀ

BGH DUYỆT

Hồ Thị Mận

Nguyễn Hữu Trãi

Lê Thị Hiếu

**PHÒNG GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO BUÔN HỒ
TRƯỜNG TIỂU HỌC TRẦN QUỐC TUẤN**

Bình Thuận, ngày... tháng ... năm

BÀI KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I – NĂM HỌC 2023 - 2024

MÔN: TOÁN

(Thời gian: 40 phút)

HỌ VÀ TÊN HỌC SINH:**LỚP:3.....**

Điểm

.....

Lời nhận xét của giáo viên

.....

.....

I. TRẮC NGHIỆM.

Khoanh tròn vào chữ cái trước đáp án đúng của mỗi câu và làm theo yêu cầu bài tập.

Câu 1. (1.0 điểm)

a. Số liền sau của số 456 là số:

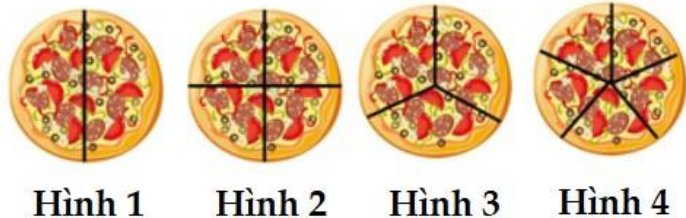
- A. 509 B. 457 C. 505 D. 455

b. Số 779 được đọc là:

- A. Bảy trăm bảy chín
B. Bảy trăm bảy mươi chín.
C. Bảy trăm bảy mươi chín.
D. Chín trăm bảy mươi bảy.

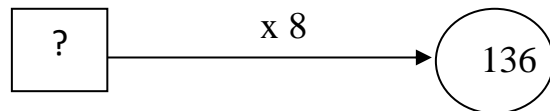
Câu 2. Hình vẽ nào dưới đây chia miếng bánh thành 5 phần bằng nhau? (1.0 đ)

- A. Hình 1
B. Hình 2
C. Hình 3



D. Hình 4

Câu 3. Số? (1.0 điểm)



- A. 17 B. 16 C. 15 D. 14

Câu 4. (1.0 điểm)

a. Đặc điểm của hình vuông là:

- A. Hình vuông có 4 góc vuông 2 cạnh dài bằng nhau, 2 cạnh ngắn.
B. Hình vuông có 4 góc vuông, 4 cạnh bằng nhau.
C. Hình vuông có 2 góc vuông, 4 cạnh bằng nhau.
D. Hình vuông có 4 góc không vuông, 4 cạnh bằng nhau.

b. Khối lập phương có:

A. 8 đỉnh, 6 mặt và 8 cạnh.

B. 8 đỉnh, 8 mặt và 12 cạnh .

C. 8 đỉnh, 6 mặt và 12 cạnh .

D. 4 đỉnh, 6 mặt và 12 cạnh.

Câu 5. (1.0 điểm)

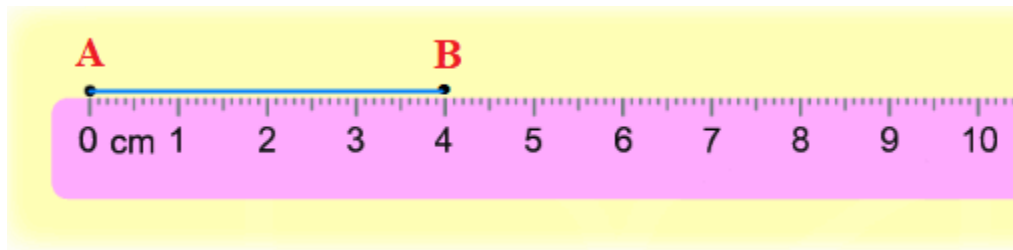
a. Độ dài đoạn thẳng AB là

A. 40 mm

B. 4 mm

C. 4 dm

D. 5 dm



b. Nhiệt độ nào dưới đây phù hợp với ngày nắng nóng ở địa phương em?

A. 0 °C

B. 2 °C

C. 100 °C

D. 35 °C

Câu 6. Mỗi chuồng nhốt 7 con gà . Hỏi có 12 chuồng như thế thì nhốt bao nhiêu con gà?

(1.0 điểm)

A. 42 con

B. 24 con

C. 84 con

D. 48 con

Câu 7. Phát biểu nào sau đây **không** đúng? **(1.0 điểm)**

A. 1 kg = 100 g

B. 1m = 10 dm

C. 2 cm = 20 mm

D. 1 tuần = 7 ngày

II. TƯ LUẬN:

Câu 8. Đặt tính rồi tính **(1.0 điểm)**

b) 327 + 458

b) 864 - 193

c) 131 x 5

d) 784 : 8

Câu 9. Một cửa hàng ngày trước bán được 246 kilô gam ngô . Ngày sau bán được số ki lô gam ngô gấp 3 lần số kg ngô ngày đầu. Hỏi cả hai ngày bán được bao nhiêu ki lô gam ngô? (**1.0 điểm**)

Tóm tắt	Bài giải

Câu 10. Tính nhanh các giá trị biểu thức dưới đây (**1.0 điểm**)

a) $576 + 678 + 780 - 476 - 578 - 680$

b) $(126 + 32) \times (18 - 16 - 2)$

.....**Hết**.....