

ĐỀ THI HỌC KÌ 1 MÔN TOÁN LỚP 2
ĐỀ SỐ 1

Câu 1: Tính nhẩm

$9 + 8 =$	$7 + 6 =$	$14 - 8 =$	$17 - 9 =$
$8 + 7 =$	$6 + 5 =$	$15 - 6 =$	$13 - 7 =$

Câu 2: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Tuần này, thứ ba là ngày 5 tháng 12. Tuần sau, thứ ba là ngày nào?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| A. Ngày 9 tháng 12 | C. Ngày 11 tháng 12 |
| B. Ngày 10 tháng 12 | D. Ngày 12 tháng 12 |

Câu 3: Điền vào chỗ trống:

$15\text{dm} + 20\text{dm} = \dots\dots$ $45\text{kg} - 15\text{kg} = \dots\dots$

Câu 4: Viết số liền trước, liền sau vào chỗ chấm cho thích hợp:

	Số liền trước	Số đã cho	Số liền sau	
Câu 5:				Đặt tính
rồi tính :	34	
46	70	+ 35 36 + 54
$53 - 28$	$80 - 47$			

.....

.....

.....

Câu 6: Tìm x:

$50 - x = 25$	$x - 15 = 27$
---------------	---------------

.....

.....

Câu 7: Hoàng cân nặng 26 kg, Minh cân nặng hơn Hoàng 5 kg. Hỏi Minh cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

Bài giải:

.....

.....

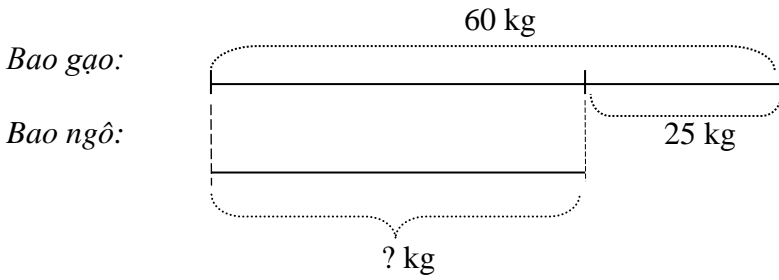
.....

.....

.....

Câu 8: Giải bài toán theo tóm tắt sau:

Tóm tắt:



Bài giải:

.....

.....

.....

.....

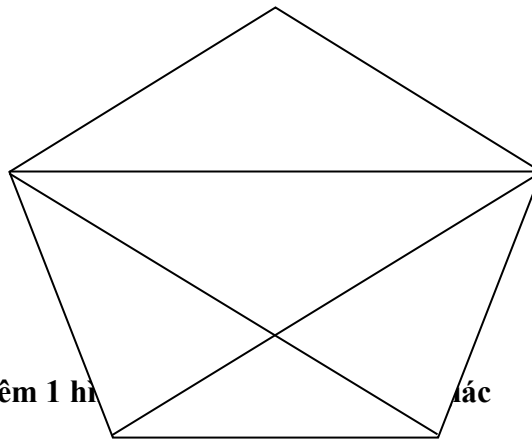
.....

.....

Câu 9: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Có bao nhiêu hình tam giác?

- A. 6 hình
- B. 7 hình
- C. 8 hình
- D. 9 hình



Câu 10: Vẽ thêm 1 đoạn thẳng để được thêm 1 hình tam giác



THANG ĐIỂM VÀ ĐÁP ÁN:

Mỗi câu 1 điểm (10 câu = 10 điểm).

Câu 1: Mỗi ý được 1/8 điểm

Câu 2: Khoanh đúng đáp án D, được 1 điểm

Câu 3: Mỗi ý được 1/2 điểm

Câu 4: Điền đúng mỗi ý được $\frac{1}{4}$ điểm

Câu 5: Đặt đúng và thực hiện đúng mỗi ý được $\frac{1}{4}$ điểm

Câu 6: Làm đúng mỗi ý được $\frac{1}{2}$ điểm

Câu 7: Đặt câu trả lời đúng, phép tính đúng, đáp số đúng được 1 điểm (sai hoặc thiếu mỗi phần trừ $\frac{1}{4}$ điểm)

Đáp số: 31kg

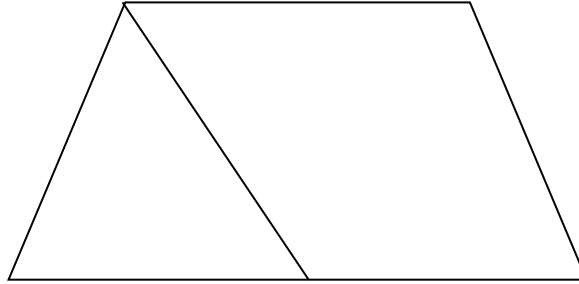
Câu 8: Đặt câu trả lời đúng, phép tính đúng, đáp số đúng được 1 điểm (sai hoặc thiếu mỗi phần trừ $\frac{1}{4}$ điểm)

Đáp số: 35kg

Câu 9: Khoanh đúng đáp án D, được 1 điểm

Câu 10: Kể đúng yêu cầu, được 1 điểm

Ví dụ:



ĐỀ SỐ 2

I. TRẮC NGHIỆM : (6 điểm) Khoanh tròn vào chữ cái trước kết quả đúng:

Câu 1:

Số liền trước của 69 là: (M1= 1đ)

- A. 60 B. 68 C. 70 D. 80

Câu 2: Số lớn nhất có hai chữ số là: (M1= 1đ)

- A. 10 B. 90 C. 99 D. 100

Câu 3: Điền dấu (<, >, =) thích hợp vào ô trống: $23 + 45$ $90 - 30$ (M1= 1đ)

- A. < B. > C. = D. +

Bài 4: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng (M3= 1đ)

Số ? - 35 = 65

- A. 90 B. 35 C. 100 D. 30

Câu 5: Số? (M1= 1đ)

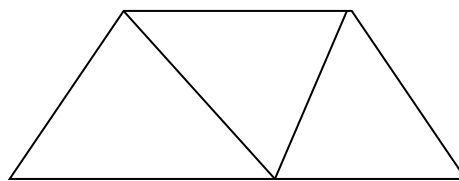
1 giờ chiều haygiờ

- A. 12 B. 13 C. 14 D. 15

Câu 6 : (M1= 1đ)

b, Hình bên có bao nhiêu hình tứ giác?

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



II. TƯ LUẬN: (4 điểm) Hoàn thành các bài tập sau:

Câu 1: Đặt tính rồi tính: (M2 = 2đ)

a, $26 + 29$

b, $45 + 38$

c, $41 - 27$

d, $60 - 16$

.....

.....

.....

..... **Câu 2:** Nhà Lan nuôi một con bò sữa. Ngày thứ nhất con bò này cho 43l sữa. ngày thứ hai nó cho ít hơn ngày thứ nhất 18l sữa. Hỏi ngày thứ hai con bò cho bao nhiêu lít sữa? (M2= 2đ)

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

Đáp án kiểm tra học kỳ I - Năm học 2017 - 2018

I. TRẮC NGHIỆM: (6 điểm)

Câu 1: Số? (M1= 1đ)

$$9 + 7 = \dots$$

B. 16

Câu 2: Số lớn nhất có hai chữ số là: (M1= 1đ)

C. 99

Câu 3: Điền dấu (<, >, =) thích hợp vào ô trống: $23 + 45$ $90 - 30$ (M1= 1đ)

B. >

Bài 4: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng (M3= 1đ)

Số	?	□	-	35	=	65
----	---	---	---	----	---	----

C. 100

Câu 5: Số? (M1= 1đ)

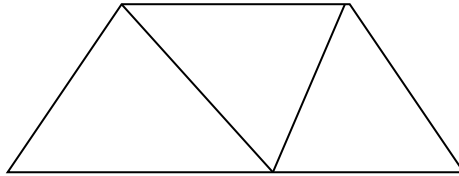
1 giờ chiều haygiờ

B. 13

Câu 6 : (M1= 1đ)

b, Hình bên có bao nhiêu hình tứ giác?

C. 3



II. TỰ LUẬN: (4 điểm)

Câu 1: Đặt tính rồi tính: (M2 = 2đ)

26	45	41	60
+ 29	+ 38	- 27	- 16
55	83	14	44

Câu 2: (M2= 2đ)

Bài giải:

Ngày thứ hai con bò cho số lít sữa là: (0,25 điểm)

(hoặc Số lít sữa ngày thứ hai con bò là:)

$$43 - 18 = 25 (l) (1 \text{ điểm})$$

Đáp số: 25 l sữa (0,25 điểm)

ĐỀ:

A/ Phần trắc nghiệm: (6 điểm)

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1/ (1 điểm): Số 95 đọc là:

A. Chín mươi năm B. Chín lăm C. Chín mươi lăm

Câu 2/ (1 điểm): $28 + 2 - 20 = \dots$ Kết quả của phép tính là:

A. 10 B. 20 C. 30

Câu 3/ (1 điểm): Tìm x, biết: $x - 45 = 13$

A. $x = 32$ B. $x = 58$ C. $x = 68$

Câu 4/ (1 điểm): Hiệu là số lớn nhất có một chữ số, số trừ là 24, số bị trừ là:

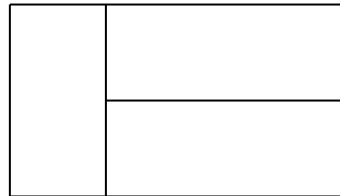
A. 15 B. 33 C. 38

Câu 5/ (1 điểm): $90\text{cm} = \dots\dots\text{dm}$. Số cần điền vào chỗ chấm là:

A. 9 B. 90 C. 900

Câu 6/ (1 điểm): Trong hình vẽ bên có:

- A. 3 hình chữ nhật
- B. 4 hình chữ nhật
- C. 5 hình chữ nhật



B/ Tự luận : (4 điểm)

Câu 7/ (2,0 điểm): Đặt tính rồi tính:

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|---------------|
| a) $65 + 26$ | b) $46 + 54$ | c) $93 - 37$ | d) $100 - 28$ |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Câu 8/ (2,0 điểm): Một cửa hàng buổi sáng bán được 42 lít dầu và bán nhiều hơn buổi chiều 7 lít dầu. Hỏi buổi chiều cửa hàng đó bán được bao nhiêu lít dầu?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

HƯỚNG DẪN CHẤM VÀ ĐÁP ÁN

A. PHẠM TRẠC NGHIỆM: (6 điểm)

Mỗi câu khoanh đúng được 1,0 điểm
 Câu 1: C

Câu 2: A

Câu 3: B

Câu 4: B

Câu 5: A

Câu 6: C

II- PHẦN TƯ LUẬN (4,0 điểm):

Câu 7 (2,0 điểm) : Đặt tính và tính đúng mỗi phép tính được 0,5 điểm:

a) 91 b) 100 c) 56 d) 72

Câu 8 (2,0 điểm) : - Ghi lời giải, phép tính, đơn vị đúng được 1,5 điểm;

- Ghi đáp số đúng được 0,5 điểm

Giải :

Số lít dầu buổi chiều cửa hàng bán được là: (0,5)

$$42 - 7 = 35 \text{ (l)} \quad (1)$$

Đáp số : **35l dầu** (0,5)