



Họ và tên: Lớp: MS 001

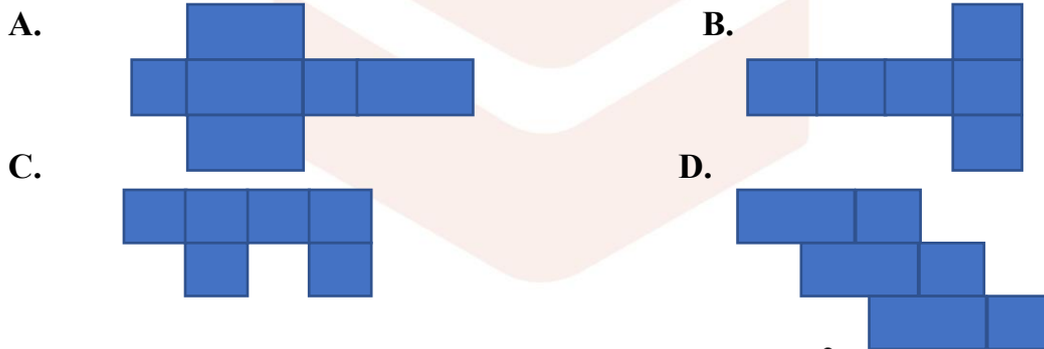
ĐIỂM	NHẬN XÉT

I. TRẮC NGHIỆM (2 điểm)

Câu 1 (0,25 điểm): Có 20 câu trắc nghiệm, bạn An làm đúng 15 câu, tỉ số phần trăm của số câu làm đúng là:

- A. 60% B. 72% C. 75% D. 90%

Câu 2 (0,25 điểm): Trong các hình dưới đây, hình nào là hình khai triển của hình hộp chữ nhật?



Câu 3.(0,25 điểm): Tổng của hai số là 180, tỉ số giữa hai số là $\frac{2}{7}$. Số lớn là:

- A.40 B. 100 C.210 D. 140

Câu 4 (0,25 điểm): Hai năm trước con kém mẹ 30 tuổi và khi đó tuổi con bằng $\frac{1}{4}$ tuổi mẹ.

Tuổi con năm nay là:

- A. 9 tuổi B. 10 tuổi C. 11 tuổi D. 12 tuổi

Câu 5: (0,25 điểm) Điền số thích hợp vào chỗ chấm

a. $0,75 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$ b. $1,2 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ lít}$

Câu 6: (0,25 điểm) Kết quả của phép tính $0,34 \text{ dm}^3 \times 3,5$ là:

- A. 11900 cm^3 B. $1,19 \text{ cm}^3$ C. $11,9 \text{ dm}^3$ D. 1190 cm^3

Câu 7: (0,25 điểm) Thể tích khối lập phương có cạnh 5,6 cm là:

- A. $188,16 \text{ cm}^3$ B. $175,616 \text{ cm}^3$ C. $185,93 \text{ cm}^3$ D. $157,464 \text{ cm}^3$

Câu 8: (0,25 điểm) Tìm số x, biết 60% của số x là số nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau:

- A.140 B.150 C. 225 D.170



II. TỰ LUẬN (8 điểm)

Câu 1 (2 điểm): Đặt tính rồi tính.

- a. $306,84 + 49,106$ b. $906,64 - 98,405$ c. $34,05 \times 2,8$ d. $379,5 : 2,5$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 2 (2 điểm) Lãi suất tiết kiệm là 0,52% với kì hạn một tháng. Một người gửi tiết kiệm 10 000 000 đồng.

- a) Hỏi sau một tháng tổng số tiền gửi và số tiền lãi là bao nhiêu?
 b) Nếu sau 1 tháng người đó không rút tiền ra, tiền được gửi tiếp tự động với cùng lãi suất 0.52% thì số tiền người đó nhận được sau tháng thứ 2 là bao nhiêu?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

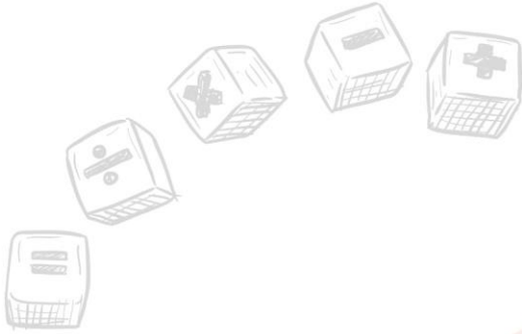
.....

.....

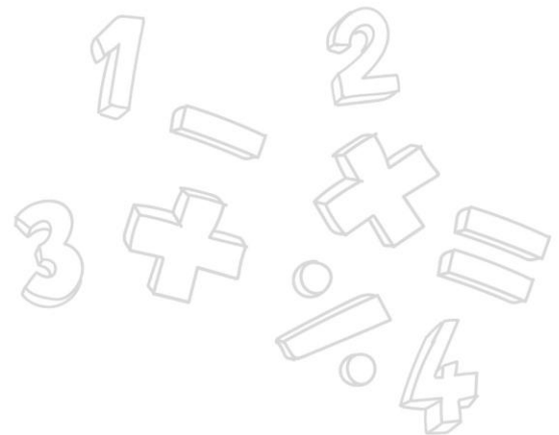
.....

Câu 3: (2 điểm) Một bể cá hình hộp chữ nhật không nắp làm bằng kính có kích thước là chiều dài 60 cm, chiều rộng là 20 cm và chiều cao là 40 cm.

- a) Tính diện tích kính được sử dụng để làm bể cá?
 b) Người ta đổ lượng nước bằng $\frac{4}{5}$ thể tích của bể. Tính thể tích lượng nước đã đổ vào?
 c) Khi cho thêm một khối đá trang trí vào bể thì thấy mực nước dâng lên thêm 3,2 cm. Tính thể tích của khối đá đó?



KIOMATH





Họ và tên: Lớp: MS 002

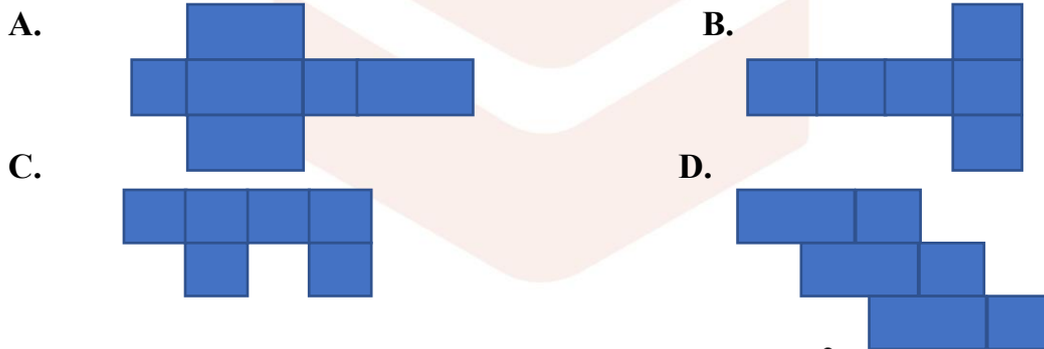
ĐIỂM	NHẬN XÉT

I. TRẮC NGHIỆM (2 điểm)

Câu 1 (0,25 điểm): Có 20 câu trắc nghiệm, bạn An làm đúng 18 câu, tỉ số phần trăm của số câu làm đúng là:

- A. 60% B. 72% C. 75% D. 90%

Câu 2 (0,25 điểm): Trong các hình dưới đây, hình nào là hình khai triển của hình hộp chữ nhật?



Câu 3.(0,25 điểm): Tổng của hai số là 180, tỉ số giữa hai số là $\frac{2}{7}$. Hiệu 2 số là:

- A.40 B. 100 C.210 D. 140

Câu 4 (0,25 điểm): Hai năm trước con kém mẹ 30 tuổi và khi đó tuổi con bằng $\frac{1}{4}$ tuổi mẹ.

Tuổi con năm trước là:

- A. 9 tuổi B. 10 tuổi C. 11 tuổi D. 12 tuổi

Câu 5: (0,25 điểm) Điền số thích hợp vào chỗ chấm

a. $0,075 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$ b. $0,12 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ lít}$

Câu 6: (0,25 điểm) Kết quả của phép tính $3,4 \text{ dm}^3 \times 0,35$ là:

- A. 1190 cm^3 B. 119 dm^3 C. 1.19 cm^3 D. 11900 cm^3

Câu 7: (0,25 điểm) Thể tích khối lập phương có cạnh 5,4 cm là:

- A. $188,16 \text{ cm}^3$ B. $175,616 \text{ cm}^3$ C. $185,93 \text{ cm}^3$ D. $157,464 \text{ cm}^3$

Câu 8: (0,25 điểm) Tìm số x, biết 40% của số x là số nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau:

- A.140 B.150 C. 225 D.170



II. TỰ LUẬN (8 điểm)

Câu 1 (2 điểm): Đặt tính rồi tính.

- a. $306,74 + 49,106$ b. $905,64 - 98,405$ c. $34,04 \times 2,8$ d. $379,5 : 2,5$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 2 (2 điểm) Lãi suất tiết kiệm là 0,52% với kì hạn một tháng. Một người gửi tiết kiệm 10 000 000 đồng.

- a) Hỏi sau một tháng tổng số tiền gửi và số tiền lãi là bao nhiêu?
 b) Nếu sau 1 tháng người đó không rút tiền ra, tiền được gửi tiếp tự động với cùng lãi suất 0.52% thì số tiền người đó nhận được sau tháng thứ 2 là bao nhiêu?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

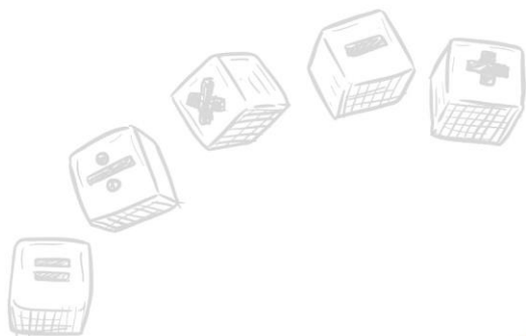
.....

.....

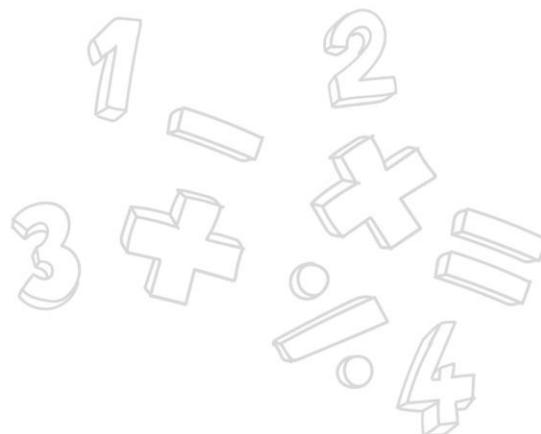
.....

Câu 3: (2 điểm) Một bể cá hình hộp chữ nhật không nắp làm bằng kính có kích thước là chiều dài 60 cm, chiều rộng là 30 cm và chiều cao là 40 cm.

- d) Tính diện tích kính được sử dụng để làm bể cá?
 e) Người ta đổ lượng nước bằng $\frac{4}{5}$ thể tích của bể. Tính thể tích lượng nước đã đổ vào?
 f) Khi cho thêm một khối đá trang trí vào bể thì thấy mực nước dâng lên thêm 3,4 cm. Tính thể tích của khối đá đó?



KIOMATH





Họ và tên: Lớp: MS 003

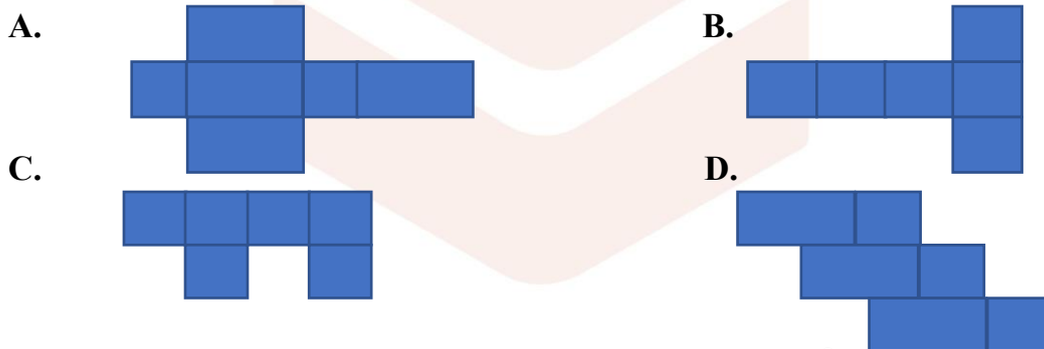
ĐIỂM	NHẬN XÉT

I. TRẮC NGHIỆM (2 điểm)

Câu 1 (0,25 điểm): Có 20 câu trắc nghiệm, bạn An làm đúng 12 câu, tỉ số phần trăm của số câu làm đúng là:

- A. 60% B. 72% C. 75% D. 90%

Câu 2 (0,25 điểm): Trong các hình dưới đây, hình nào là hình khai triển của hình hộp chữ nhật?



Câu 3.(0,25 điểm): Tổng của hai số là 180, tỉ số giữa hai số là $\frac{2}{7}$. Số bé là:

- A.40 B. 100 C.210 D. 140

Câu 4 (0,25 điểm): Một năm trước con kém mẹ 30 tuổi và khi đó tuổi con bằng $\frac{1}{4}$ tuổi mẹ. Tuổi con năm nay là:

- A. 9 tuổi B. 10 tuổi C. 11 tuổi D. 12 tuổi

Câu 5: (0,25 điểm) Điền số thích hợp vào chỗ chấm

a. $0,705 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$ b. $1,02 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ lít}$

Câu 6: (0,25 điểm) Kết quả của phép tính $3,4 \text{ dm}^3 \times 3,5$ là:

- A. 11900 cm^3 B. 119 dm^3 C. 1.19 dm^3 D. 119000 cm^3

Câu 7: (0,25 điểm) Thể tích khối lập phương có cạnh 5,7 cm là:

- A. 188,16 cm^3 B. 175,616 cm^3 C. 185,93 cm^3 D. 157,464 cm^3

Câu 8: (0,25 điểm) Tìm số x, biết 68% của số x là số nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau:

- A.140 B.150 C. 225 D.170

