

Họ và tên:

Lớp:

Môn: Toán – Lớp 5

Bộ sách: Chân trời sáng tạo

Thời gian làm bài: 40 phút

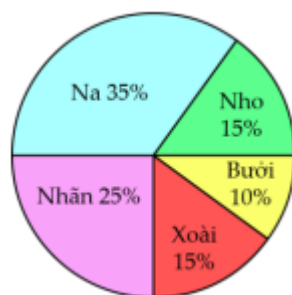
I. TRẮC NGHIỆM (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)**Câu 1.** Tỉ số phần trăm của 7 và 40 là:

- A. 1,75% B. 17,5% C. 35% D. 24%

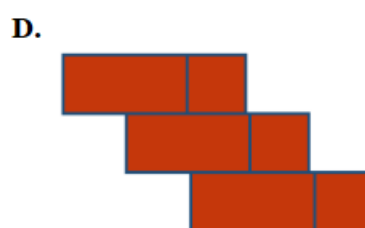
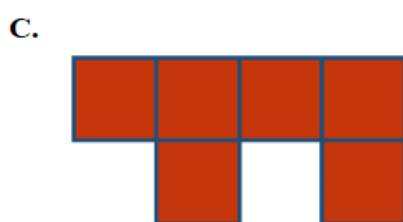
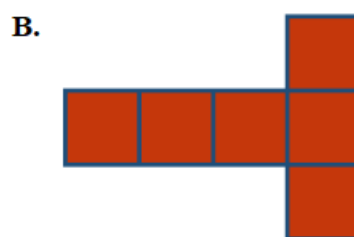
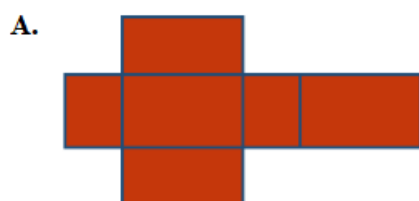
Câu 2. Số đo $0,045 \text{ m}^3$ đọc là:

- A. Không phải bốn lăm mét khối.
 B. Bốn mươi lăm phần trăm mét khối.
 C. Không phải không trăm bốn mươi lăm mét khối.
 D. Không phải không trăm bốn mươi lăm mét.

Câu 3. Kết quả điều tra về sự yêu thích các loại quả của 200 học sinh được thể hiện trên biểu đồ hình quạt bên dưới. Trong 200 học sinh đó, số học sinh yêu thích quả nho là:



- A. 30 học sinh B. 50 học sinh C. 70 học sinh D. 40 học sinh

Câu 4. Trong các hình dưới đây, hình nào là hình khai triển của hình hộp chữ nhật?**Câu 5.** Một bánh xe lăn 200 vòng được một đoạn đường dài 942 m. Đường kính của bánh xe đó là?

- A. 0,75 m B. 1,5 m C. 2,355 m D. 4,71 m

Câu 6. Diện tích toàn phần hình lập phương có cạnh là 8 dm là:

A. 512 dm^2

B. 256 dm^2

C. 384 dm^2

D. 128 dm^2

II. TỰ LUẬN

Câu 1. Đặt tính rồi tính.

$$9 \text{ ngày } 5 \text{ giờ } + 8 \text{ ngày } 10 \text{ giờ}$$

$$7 \text{ phút } 42 \text{ giây } - 3 \text{ phút } 18 \text{ giây}$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

$$6 \text{ giờ } 30 \text{ phút } \times 8$$

$$30 \text{ phút } 24 \text{ giây } : 6$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 2. Điền số thích hợp vào chỗ trống:

a) $6 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ cm}^3$

d) $3 \text{ dm}^3 25 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$

b) $8 \text{ m}^3 52 \text{ dm}^3 \dots\dots\dots \text{ m}^3$

e) $12,087 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$

c) $3,7 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$

f) $73 054 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$

Câu 3. Một tấm vải sau khi giặt xong bị co mất 2% so với chiều dài ban đầu. Trước khi giặt, tấm vải dài 24,5 m. Hỏi sau khi giặt tấm vải dài bao nhiêu mét?

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 4. Một hồ bơi dạng hình hộp chữ nhật có các kích thước bên trong lòng hồ là chiều dài 20 m, chiều rộng 10 m và chiều sâu 12 dm. Người ta lát gạch men xung quanh (bên trong) và đáy hồ.

a) Tính diện tích phần lát gạch?

b) Hồ bơi đó có thể chứa được nhiều nhất bao nhiêu lít nước?

.....

.....

.....

.....

.....

.....