

ĐỀ KIỂM TRA HỌC KÌ 2 – ĐỀ 5

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.** Viết phân số $\frac{219}{100}$ dưới dạng số thập phân được kết quả là:

- A. 219 B. 21,9 C. 2,19 D. 0,219

Câu 2. Số lớn nhất trong các số 760 999 ; 761 789 ; 761 879 ; 761 897 là:

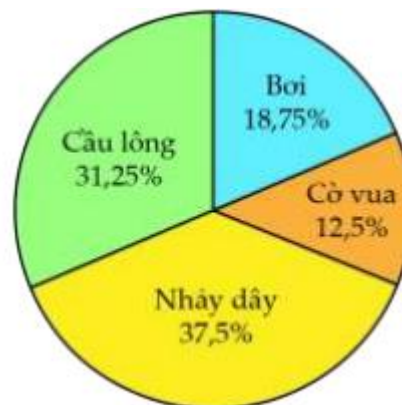
- A. 760 999 B. 761 789 C. 761 879 D. 761 897

Câu 3. Một cái bể có thể tích $4m^3$ $5dm^3$ thì chứa được nhiều nhất số lít nước là ($1dm^3 = 1$ lít):

- A. 450 lít B. 405 lít C. 4005 lít D. 4500 lít

Câu 4. Biểu đồ hình quạt bên cho biết tỉ số phần trăm học sinh tham gia các môn thể thao của lớp

5C. Biết rằng lớp 5C có 32 học sinh, hỏi có bao nhiêu bạn tham gia môn bơi?



- A. 12 B. 10 C. 6 D. 4

Câu 5. Lãi suất tiết kiệm là 0,5% một tháng. Một người gửi tiết kiệm 80 000 000 đồng. Hỏi sau một tháng cả số tiền gửi và tiền lãi của người đó là bao nhiêu?

- A. 400 000 đồng B. 800 000 đồng
C. 80 800 000 đồng D. 80 400 000 đồng

Câu 6. Một khối ru-bích hình lập phương có độ dài cạnh 8,5 cm. Diện tích xung quanh của khối ru-bích là:

- A. 144,5 cm^2 B. 289 cm^2 C. 433,5 cm^2 D. 578 cm^2

II. TỰ LUẬN

Câu 1. Tính giá trị của biểu thức.

a. $(9 \text{ giờ } 40 \text{ phút} - 1 \text{ giờ } 24 \text{ phút}) : 4$

.....
.....
.....
.....

b. $2 \text{ giờ } 30 \text{ phút} \times 3 - 1 \text{ giờ } 45 \text{ phút}$

.....
.....
.....
.....

Câu 2. Tính bằng cách thuận tiện.

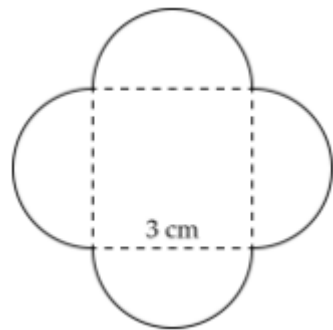
$34,8 + 18,4 + 25,2 + 21,6$

.....
.....
.....
.....

$28,6 \times 5,8 + 5,8 \times 71,4$

.....
.....
.....

Câu 3. Tính độ dài của sợi dây thép dùng để uốn thành bông hoa như hình sau (không kể hình vuông).



.....
.....
.....

Câu 4. Vào cuối tuần, anh Tùng lái xe ô tô từ Hà Nội về quê hết 2 giờ với vận tốc 55 km/h. Khi trở lại Hà Nội, anh Tùng đã lái xe với vận tốc trung bình 50 km/h. Nếu anh Tùng đi từ quê lúc 3 giờ chiều thì mấy giờ sẽ về đến Hà Nội?

.....
.....
.....