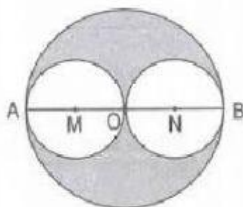


LUYỆN TOÁN

Câu 1: Đáy và chiều cao của một hình tam giác dài tất cả $12,4\text{m}$. Chiều cao ngắn hơn đáy $2,6\text{m}$. Hình tam giác đó có diện tích là:

- A. 18375 m^2 B. $16,12 \text{ m}^2$ C. $18,375 \text{ m}^2$ D. 1612 m^2

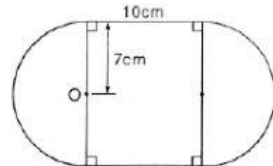
Câu 2: Tính diện tích phần in đậm, biết $MN = 20 \text{ cm}$



- A. 628 cm^2 B. 642 cm^2
C. 1256 cm^2 D. 614 cm^2

Câu 3: Chu vi hình bên là:

- A. $43,96\text{cm}$ B. 48cm
C. $63,96\text{cm}$ D. $91,96\text{cm}$



Câu 4: Cho hình tam giác ABC có đáy BC = 6cm và chiều cao AH = 3cm . Gọi M là trung điểm của cạnh BC.

Diện tích hình tam giác ABC gấp diện tích tam giác ABM là:

- A. 18 lần B. 9 lần C. 6 lần D. 2 lần

Câu 5: Cho hình tam giác ABC, M là trung điểm của AB, N là trung điểm của BC, P là trung điểm của AC. Tính diện tích của tam giác MNP, biết diện tích của tam giác ABC là 180 m^2 .

Diện tích của tam giác MNP là:

- A. 120 m^2 B. 90 m^2 C. 45 m^2 D. 40 m^2