TUẦN 2: HÌNH CHÓP ĐỀU

Câu 6: một món quà lưu niệm hình Kim Tự Tháp có dạng hình chóp đều, đáy là chữ nhật có chiều dài là 7,2cm,chiều rộng là 5,4cm, có thể tích là 77,76 cm3. Tính chiều cao của món quà đó?

Câu 7: Một món quà lưu niệm hình Kim Tự Tháp có dạng hình chóp đều, đáy là hình vuông, các mặt bên là các tam giác cân ,chiều cao Kim Tự Tháp là 9cm, thể tích là 45cm3. Tính cạnh đáy Kim Tự Tháp đó?

Câu 8: Một Kim Tự Tháp có dạng hình chóp đều, đáy là chữ nhật có chiều dài là 185m,chiều rộng là 140m, các mặt bên là các tam giác cân,góc tạo bởi cạnh bên và mặt đáy là 60 độ. Tính thể tích Kim Tự Tháp đó?

Câu 9: Một Kim Tự Tháp có dạng hình chóp đều, đáy là vuông có cạnh là 120m, các mặt bên là các tam giác cân, góc tạo bởi cạnh bên và mặt đáy là 50 độ. Tính thể tích Kim Tự Tháp đó?

Câu 10: một món quà lưu niệm hình Kim Tự Tháp có dạng hình chóp đều, đáy là hình vuông có cạnh là 6.5cm, có thể tích là 90cm3. Tính chiều cao của món quà đó?