

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 21

Bài 1: Cho hình tròn có đường kính 50 cm. Bên trong hình tròn có hình chữ nhật có diện tích bằng 18% diện tích hình tròn. Tính diện tích phần còn lại?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2: Cho hình vẽ bên : a. Hãy tính diện tích hình tròn biết diện tích hình vuông ABCD bằng 20 cm^2 .

b. Tính diện tích phần gạch chéo

Bài giải

.....

.....

.....

.....

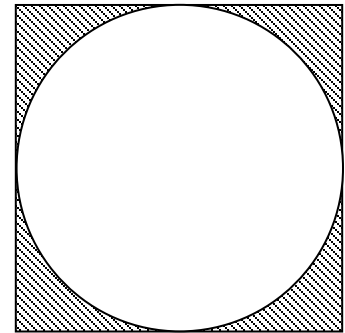
.....

.....

.....

.....

.....



Bài 3: Một căn hộ dạng hình hộp chữ nhật có kích thước trong phòng là : chiều dài 15m, chiều rộng 8m, chiều cao 2,8m. Người ta quét vôi trần nhà và bốn bức tường phía trong phòng. Biết diện tích của các cửa là $9,5 \text{ m}^2$. Tính diện tích cần quét vôi.

Bài 4: Tìm diện tích hình sau :

.....

.....

.....

.....

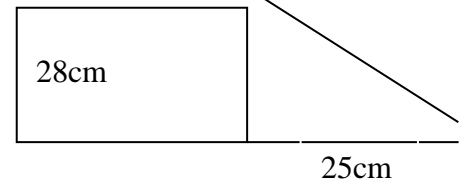
.....

.....

.....

.....

.....



Bài 5: Người ta làm một cái hộp không nắp hình chữ nhật có chiều dài 25cm, chiều rộng 12cm, chiều cao 8 cm. Tính diện tích bìa cần để làm hộp (không tính mép dán).

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 6: Người ta sơn toàn bộ mặt ngoài và trong của một cái thùng hình hộp chữ nhật có chiều dài 75cm, chiều rộng 43cm, chiều cao 28cm (thùng có nắp)

a) Tính diện tích cần sơn?

b) Cứ mỗi m^2 thì sơn hết 32000 đồng. Tính số tiền sơn cái hộp đó?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

HavaMATH