

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 22

Bài 1: 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 3: 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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4: Hình chữ nhật ABCD có diện tích $2400cm^2$.

Tính diện tích tam giác MCD?

.....

.....

.....

.....

.....

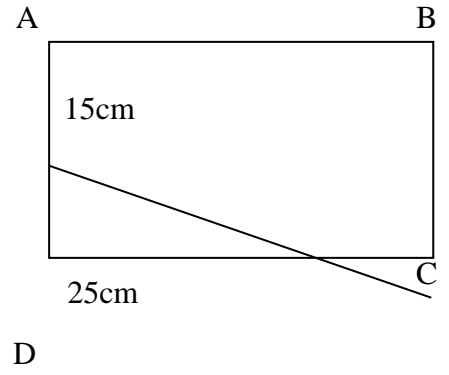
.....

.....

.....

.....

.....



Bài 5: Người ta đóng một thùng gỗ hình lập phương có cạnh 4,5dm.

- a) Tính diện tích gỗ để đóng chiếc thùng đó?
- b) Tính tiền mua gỗ, biết cứ 10 dm² có giá 45000 đồng.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 6: Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của một cái bể hình hộp chữ nhật có chiều dài 2,5m; chiều rộng 1,7m; chiều cao bằng trung bình cộng của chiều dài và chiều rộng.

Bài giải

