

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?

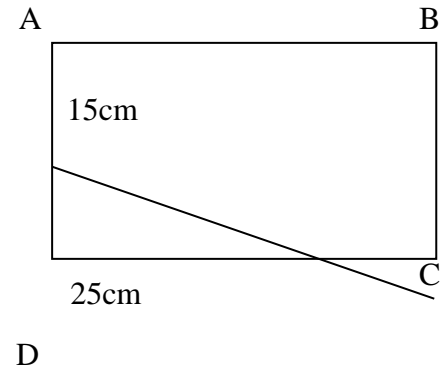
Bài giải

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

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 dm^2 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

