

## 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

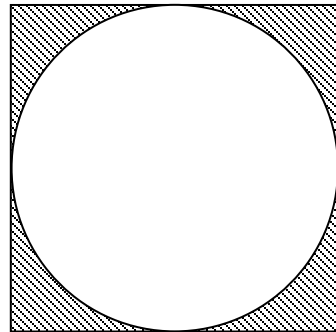
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 2:** : Cho hình vẽ bên : a. Hãy tính diện tích hình tròn biết diện tích hình vuông ABCD bằng  $20 \text{ cm}^2$ .

b. Tính diện tích phần gạch chéo

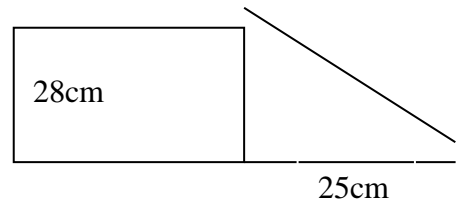
Bài giải

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



**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 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