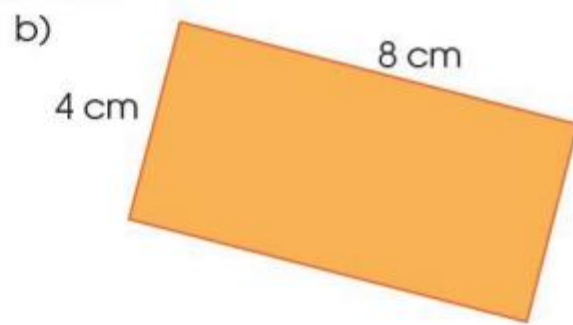
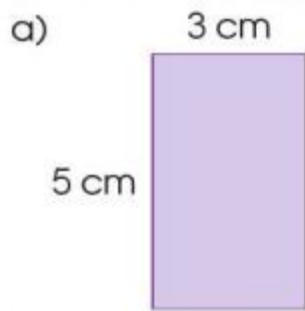


Hướng dẫn giải các bài tập trang 88, 89 Diện tích hình chữ nhật, diện tích hình vuông sách giáo khoa Toán lớp 3 bộ sách Cánh diều (CD) thuộc chương trình mới chi tiết và chính xác nhất sẽ là nguồn tài liệu tham khảo hữu ích dành cho phụ huynh và các em học sinh.

Giải Toán Cánh diều lớp 3 Diện tích hình chữ nhật, diện tích hình vuông

Toán lớp 3 Tập 2 trang 89 Luyện tập 1: Tính diện tích của mỗi hình chữ nhật sau:



Lời giải:

a) Diện tích hình chữ nhật là:

$$5 \times 3 = 15 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 15 cm²

b) Diện tích hình chữ nhật là:

$$4 \times 8 = 32 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 32 cm²

Toán lớp 3 Tập 2 trang 89 Luyện tập 2: Tính diện tích của mỗi hình vuông sau:



Lời giải:

a) Diện tích hình vuông là:

$$5 \times 5 = 25 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 25 cm²

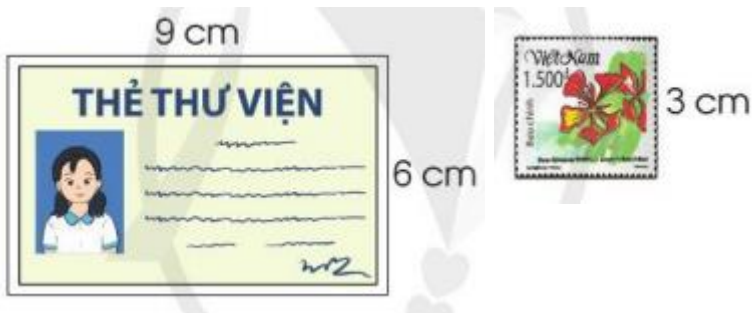
b) Diện tích hình vuông là:

$$4 \times 4 = 16 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 16 cm²

Toán lớp 3 Tập 2 trang 89 Luyện tập 3:

a) Tính diện tích của thẻ thư viện: b) Tính diện tích của con tem:



Lời giải:

a) Diện tích của thẻ thư viện là:

$$9 \times 6 = 54 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 54 cm^2 .

b) Diện tích của con tem là:

$$3 \times 3 = 9 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: 9 cm^2 .

Toán lớp 3 Tập 2 trang 89 Vận dụng 4: Thực hành: Sử dụng 12 mảnh giấy vuông diện tích 1 cm^2 để ghép thành các hình chữ nhật khác nhau nhưng có cùng diện tích là 12 cm^2 .



Lời giải:

Học sinh tự thực hành.