

Bài 45.**THỰC HÀNH VẼ HÌNH CHỮ NHẬT**

1. a) Vẽ hình chữ nhật ABCD có chiều dài 5cm, chiều rộng 3cm.

b) Tính chu vi hình chữ nhật ABCD.

Bài giải

.....

2. a) Vẽ hình chữ nhật ABCD có chiều dài 4cm, chiều rộng 3cm. Sau đó nối đỉnh A với đỉnh C, đỉnh B với đỉnh D.

b) Đo độ dài đoạn thẳng AC, BD rồi viết số thích hợp vào chỗ chấm :

– AC = ... cm

– BD = ... cm

c) Nhận xét :

$\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$?

Độ dài AC ... Độ dài BD.

(AC, BD là hai đường chéo hình chữ nhật)

3. Vẽ các hình chữ nhật tạo thành chữ HỌC TỐT (theo mẫu), rồi tô màu chữ đó :

