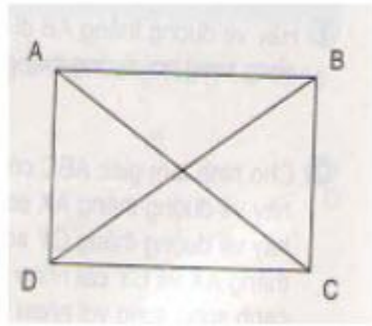


Giải bài 2 trang 54 SGK Toán 4 tiết Thực hành vẽ hình chữ nhật

Bài 2 (trang 54 SGK Toán 4):

- a) Hãy vẽ hình chữ nhật ABCD có chiều dài $AB = 4\text{cm}$, chiều rộng $BC = 3\text{cm}$.
- b) Trong hình chữ nhật ABCD, hai đoạn thẳng AC và BD được gọi là hai đường chéo của hình chữ nhật. Hãy dùng thước có vạch chia xăng-ti-mét kiểm tra xem độ dài hai đường chéo AC và BD có bằng nhau hay không

Ghi chú: CTGT bỏ bài này



Lời giải:

- a) Học sinh tự vẽ hình
- b) Sau khi đo, ta có: $AC = BD = 5\text{cm}$

Vậy : Hai đường chéo của hình chữ nhật dài bằng nhau