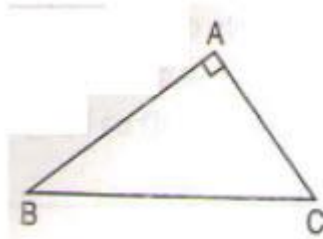


Giải bài 2 trang 53 SGK Toán 4 tiết học về Vẽ hai đường thẳng song song

Bài 2 (trang 53 SGK Toán 4): 2. Cho hình tam giác ABC có góc đỉnh A là góc vuông. Qua đỉnh A hãy vẽ đường thẳng AX song song với cạnh BC, qua đỉnh C, hãy vẽ đường thẳng CY song song với cạnh AB. Hai đường thẳng AX và CY cắt nhau tại điểm D, nêu tên các cặp cạnh song song với nhau có trong hình tứ giác ADCB



Lời giải:

Dùng ê ke để vẽ, ta được tứ giác ADCB như sau:

Trong tứ giác ADCB có:

- Cặp cạnh AD và BC song song với nhau
- Cặp cạnh AB và DC song song với nhau.

