

Chu Vi Hình Chữ Nhật- Chu Vi Hình Vuông

Kiến thức cần ghi nhớ:

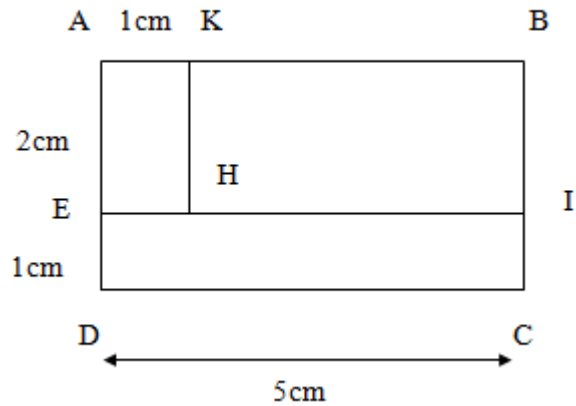
- + Muốn tính chu vi hình chữ nhật ta lấy chiều dài cộng với chiều rộng (cùng đơn vị đo) rồi nhân với 2.
- + Chiều dài = chu vi: 2 - chiều rộng
- + Chiều rộng = chu vi: 2 - chiều dài
- + Muốn tính chu vi hình vuông ta lấy độ dài một cạnh nhân với 4.
- + Cạnh = chu vi: 4

Bài tập

1. Một thửa vườn hình chữ nhật có chiều dài là 500dm chiều rộng là 30m. Tính chu vi thửa vườn đó?.
2. Viên gạch men hình vuông có cạnh là 3dm. Chu vi viên gạch đó là bao nhiêu?
3. Chu vi hình chữ nhật là 100m, chiều rộng là 18m. Tính chiều dài của hình chữ nhật đó.
4. $\frac{2}{5}$ chu vi của một thửa ruộng là 80m. chiều dài là 64m. Tính chiều rộng của hình chữ nhật đó?.
5. Chu vi của một cái ao hình vuông là 204m. Tính cạnh của cái ao đó?.
6. Một hình chữ nhật có chiều dài là 49cm, chiều rộng là 27cm. Hỏi phải bớt chiều dài bao nhiêu cm để thêm chiều rộng bấy nhiêu cm, hình trở thành hình vuông.
- 7.

a) Hình bên có tất cả bao nhiêu hình chữ nhật là những hình nào?

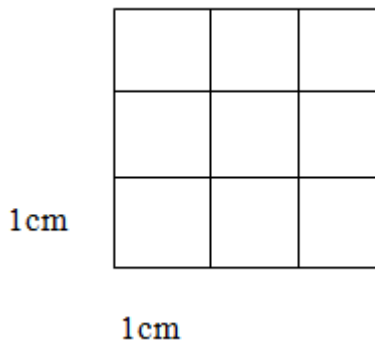
b) Tính tổng chu vi tất cả các hình chữ nhật đó?.



8.

a) Hình bên có bao nhiêu hình, vuông?

b) Tính tổng chu vi các hình vuông đó?.



9. Một tờ giấy hình chữ nhật có chiều rộng là 12 cm, chiều dài gấp rưỡi chiều rộng. Tính chu vi tờ giấy đó?.

10. Có 9 que, độ dài của các que là 1cm, 2cm, 3 cm, 4cm, 5cm, 6cm, 7cm, 8cm, 9cm. Muốn dùng 9 que đó xếp thành hình vuông mà không cắt một mẫu que nào thì có được không? Tại sao? Nếu bỏ bớt một que thì có xếp được không?.

hoc360.net