

□ 168. ÔN TẬP VỀ HÌNH HỌC (tiếp theo)

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Nhận biết và vẽ được hai đường thẳng song song, hai đường thẳng vuông góc.
- Biết vận dụng công thức tính chu vi, diện tích các hình đã học để giải các bài tập có yêu cầu tổng hợp.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 : GV yêu cầu HS quan sát hình vẽ trong SGK để nhận biết DE là đoạn thẳng song song với AB và CD vuông góc với BC. Gọi HS nhận xét, GV kết luận.

Bài 2 : Thực chất của bài này là biết diện tích hình chữ nhật MNPQ là 64cm^2 và độ dài NP = 4cm. Tính độ dài cạnh MN.

Bài 3 : HS vẽ hình chữ nhật có chiều dài là 5cm, chiều rộng 4cm. Sau đó tính chu vi và diện tích hình chữ nhật.

Bài 4 : – GV yêu cầu HS nhận xét hình \mathcal{H} tạo nên bởi các hình nào ? Đặc điểm của các hình ?

– Tính diện tích hình bình hành ABCD, sau đó tính diện tích hình chữ nhật BEGC.

– Diện tích hình \mathcal{H} là tổng diện tích của hình bình hành và hình chữ nhật.