

●109. LUYỆN TẬP CHUNG

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

– Hệ thống và củng cố lại các quy tắc tính diện tích xung quanh, diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật và hình lập phương.

– Vận dụng các quy tắc tính diện tích để giải một số bài tập có yêu cầu tổng hợp liên quan đến các hình lập phương và hình hộp chữ nhật.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

GV yêu cầu HS nhắc lại các quy tắc tính diện tích xung quanh, diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật và hình lập phương.

Cho HS làm các bài tập rồi chữa bài.

Bài 1 :

Vận dụng công thức tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật có các số đo không cùng đơn vị đo.

GV yêu cầu tất cả HS tự làm bài. GV gọi một số HS nêu cách tính, đọc kết quả, các HS khác nhận xét. GV đánh giá bài làm của HS.

Bài 2 :

Củng cố công thức tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật và kỹ năng tính toán với phân số, số thập phân.

GV yêu cầu tất cả HS tự làm, GV chữa như bài 1.

Bài 3 :

Phát huy kỹ năng phát hiện nhanh và tính nhanh diện tích xung quanh, diện tích toàn phần của hình lập phương.

191

– GV có thể tổ chức dạy học theo nhóm, đánh giá kết quả của từng nhóm HS. Tổ chức thi tìm kết quả nhanh theo nhóm.

– GV đánh giá bài làm của HS.