

●111. XĂNG-TI-MÉT KHỐI. ĐỀ-XI-MÉT KHỐI

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Có biểu tượng về xăng-ti-mét khối và đề-xi-mét khối ; đọc và viết đúng các số đo.
- Nhận biết được mối quan hệ giữa xăng-ti-mét khối và đề-xi-mét khối.
- Biết giải một số bài tập có liên quan đến xăng-ti-mét khối và đề-xi-mét khối.

B – ĐỒ DÙNG DẠY HỌC

Bộ đồ dùng dạy học Toán 5.

C – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

1. Hình thành biểu tượng xăng-ti-mét khối và đề-xi-mét khối

– GV giới thiệu lần lượt từng hình lập phương cạnh 1dm và 1cm để HS quan sát, nhận xét. Từ đó GV giới thiệu về đề-xi-mét khối và xăng-ti-mét khối. GV yêu cầu một số HS nhắc lại.

193

– GV đưa hình vẽ để HS quan sát, nhận xét và tự rút ra được mối quan hệ giữa đề-xi-mét khối và xăng-ti-mét khối.

– GV kết luận về đề-xi-mét khối, xăng-ti-mét khối, cách đọc và viết đề-xi-mét khối, xăng-ti-mét khối và mối quan hệ giữa hai đơn vị này.

2. Thực hành

Bài 1 :

Rèn kĩ năng đọc, viết đúng các số đo.

– GV yêu cầu HS tự làm bài, sau đó đổi bài làm cho bạn kiểm tra và HS tự nhận xét.

– GV yêu cầu một số HS nêu kết quả, GV đánh giá bài làm của HS.

Bài 2 : Củng cố mối quan hệ giữa cm^3 và dm^3 .

GV hướng dẫn HS làm như bài tập 1.