

●83. GIỚI THIỆU MÁY TÍNH BỎ TÚI

A – MỤC TIÊU

Giúp HS : Làm quen với việc sử dụng máy tính bỏ túi để thực hiện các phép tính cộng, trừ, nhân, chia và tính phần trăm.

Lưu ý : Ở lớp 5 chỉ sử dụng máy tính bỏ túi khi GV cho phép.

B – ĐỒ DÙNG DẠY HỌC

Máy tính bỏ túi cho các nhóm nhỏ (nếu mỗi HS không có đủ 1 máy tính).

C – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

1. Làm quen với máy tính bỏ túi

Các nhóm quan sát máy tính, trả lời các câu hỏi : Em thấy trên mặt máy tính có những gì ? (màn hình, các phím). Em thấy ghi gì trên các phím ? (HS kể tên).

157

Sau đó HS ấn phím ON/C và phím OFF và nói kết quả quan sát được.

GV nói : Chúng ta sẽ tìm hiểu dần về các phím khác.

2. Thực hiện các phép tính

GV ghi một phép cộng lên bảng, ví dụ :

Tính : $25,3 + 7,09$

Đọc cho HS ấn lần lượt các phím cần thiết (chú ý ấn $\boxed{\cdot}$ để ghi dấu phẩy), đồng thời quan sát kết quả trên màn hình.

– Tương tự với 3 phép tính : trừ, nhân, chia. Nên để HS giải thích cho nhau nếu có HS chưa rõ cách làm.

3. Thực hành

Các nhóm HS tự làm. Đây là những bài tập dễ. GV lưu ý để tất cả HS được thay phiên nhau tự tay bấm máy tính, mỗi em trực tiếp làm một bài tập.

Câu trả lời của bài tập 3 là : $4,5 \times 6 - 7$.

Nếu còn thời gian, có thể tổ chức thi tính nhanh bằng máy tính bỏ túi.