

● 35. BẢNG CHIA 7

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Dựa vào bảng nhân 7 để lập bảng chia 7 và học thuộc bảng chia 7.
- Thực hành chia trong phạm vi 7 và giải toán (về chia thành 7 phần bằng nhau và chia theo nhóm 7).

B – ĐỒ DÙNG DẠY HỌC

Các tấm bìa, mỗi tấm bìa có 7 chấm tròn.

C – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

1. Hướng dẫn HS lập bảng chia 7

GV đọc kĩ mục 1 của ●23 (bảng chia 6) để hướng dẫn HS lập bảng chia 7 tương tự như khi hướng dẫn HS lập bảng chia 6.

GV cố gắng tổ chức cho HS hoạt động (với sự hỗ trợ của đồ dùng học tập) để tự HS lập lại công thức của bảng nhân 7 rồi chuyển thành công thức tương ứng của bảng chia 7 và học thuộc các công thức đó.

2. Thực hành

Bài 1 : Cho HS làm bài rồi chữa bài.

Bài 2 : Cho HS làm bài theo từng cột tính. Khi chữa bài nên cho HS phát hiện mối quan hệ giữa phép nhân và phép chia (lấy tích chia cho một thừa số được thừa số kia).

Bài 3 và bài 4 : Cho HS làm từng bài, chữa từng bài, nên ghi cả hai bài giải ở trên bảng để GV giúp HS nhận ra và phân biệt chia thành 7 phần bằng nhau và chia thành nhóm 7.

73

Chẳng hạn :

- Bài 3 có nội dung chia 56 học sinh thành 7 phần bằng nhau nên đơn vị của thương cũng giống đơn vị của số bị chia đều là "học sinh".
- Bài 4 có nội dung chia 56 học sinh thành các nhóm (hàng) mỗi nhóm (hàng) có 7 học sinh nên đơn vị của thương là "hàng", khác đơn vị của số bị chia.