

● 68. LUYỆN TẬP

A – MỤC TIÊU

Giúp HS : Học thuộc bảng chia 9 ; vận dụng trong tính toán và giải bài toán có phép chia 9.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 : Ôn tập bảng nhân 9 và bảng chia 9. Dựa vào bảng nhân 9 và bảng chia 9 để làm từng cặp hai phép tính. Chẳng hạn :

$$9 \times 6 = 54$$

$$54 : 9 = 6$$

Bài 2 : Ôn tập cách tìm thương, số bị chia, số chia.

Khuyến khích HS tính nhẩm. Khi tìm số chia có thể thực hiện theo một trong hai cách sau đây. Chẳng hạn :

27 chia 3 bằng mấy ?

3 nhân mấy bằng 27 ?

Bài 3 : HS thực hiện theo hai bước. GV gợi ý :

+ Phải xây 36 ngôi nhà, đã xây $\frac{1}{9}$ số đó. Hỏi đã xây được mấy ngôi nhà ?

HS thực hiện ($36 : 9 = 4$ (ngôi nhà)).

+ Phải xây 36 ngôi nhà, đã xây 4 ngôi nhà. Hỏi còn phải xây tiếp bao nhiêu ngôi nhà ?

HS thực hiện ($36 - 4 = 32$ (ngôi nhà)).

Bài giải

Số ngôi nhà đã xây là :

$$36 : 9 = 4 \text{ (ngôi nhà)}$$

Số ngôi nhà còn phải xây tiếp là :

$$36 - 4 = 32 \text{ (ngôi nhà)}$$

Đáp số : 32 ngôi nhà.

Bài 4 : HS thực hiện theo hai bước. Chẳng hạn :

a) + Đếm số ô vuông của hình (18 ô vuông).

+ Tìm $\frac{1}{9}$ số đó ($18 : 9 = 2$ (ô vuông)).

b) + Đếm (hoặc tính) số ô vuông của hình (18 ô vuông).

+ Tìm $\frac{1}{9}$ số đó ($18 : 9 = 2$ (ô vuông)).