


## I. KIẾN THỨC CẦN NHỚ

- Lập bảng chia 4 và các bài toán liên quan.



$4 \times 3 = 12$   
 $12 : 4 = 3$

4 : 4 = 1
8 : 4 = 2
12 : 4 = 3
16 : 4 = 4
20 : 4 = ...
24 : 4 = ...
28 : 4 = ...
32 : 4 = ...
36 : 4 = ...
40 : 4 = ...

## II. CÁC DẠNG TOÁN

Dạng 1: Thực hiện phép tính chia một số cho 4

- Muốn tính giá trị của phép chia, em cần nhắm lại bảng chia vừa học hoặc nhắm theo phép nhân

**Ví dụ:**  $12:4 = ?$

Ta nhắm:  $4 \times 3 = 12$  nên  $12:4 = 3$

Dạng 2: Toán đố

- Đọc và phân tích đề: Dạng toán cho biết giá trị của nhiều nhóm, số nhóm và biết giá trị mỗi nhóm là như nhau, yêu cầu tìm giá trị của mỗi nhóm.

- Tìm cách giải: Em lấy giá trị của nhiều nhóm đã cho chia cho số nhóm.

- Trình bày bài.

- Kiểm tra lại lời giải của bài toán và mở rộng bài toán (nếu có)

**Ví dụ:** Bốn bạn nhỏ có 16 cái kẹo. Biết số kẹo của mỗi bạn đều bằng nhau. Hỏi mỗi bạn có mấy cái kẹo?

Giải:

Mỗi bạn có số cái kẹo là:

$$16:4 = 4 \text{ (cái)}$$

Đáp số: 4 cái.

**Dạng 3:** Điền số vào bảng: Số bị chia, số chia và thương.

Điền vào bảng các giá trị thương còn thiếu bằng cách lấy số bị chia chia cho số chia.

**Ví dụ:**

Số bị chia	8
Số chia	4
Thương	

Giải:

$$\text{Ta có: } 8:4 = 2$$

Số cần điền vào bảng là 2.