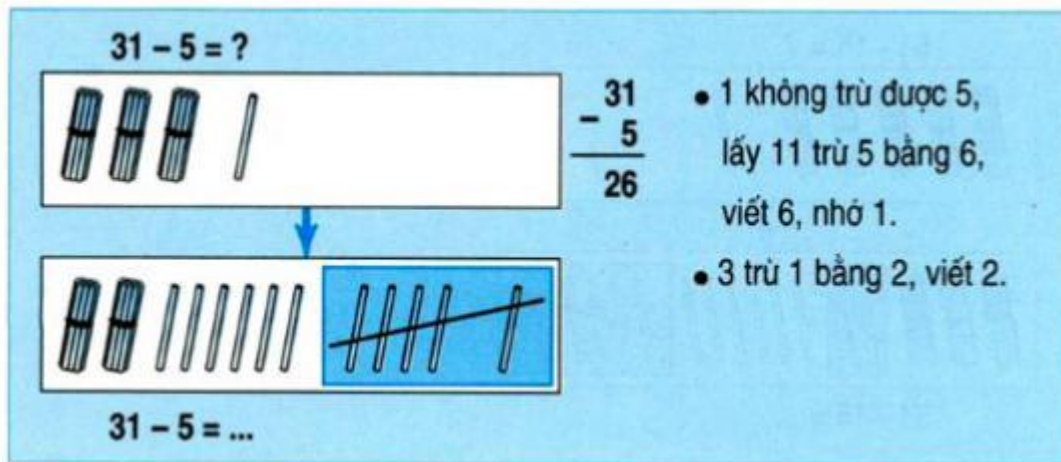


I. KIẾN THỨC CẦN NHỚ



$31 - 5 = ?$

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 5 \\ \hline 26 \end{array}$$

- 1 không trừ được 5, lấy 11 trừ 5 bằng 6, viết 6, nhớ 1.
- 3 trừ 1 bằng 2, viết 2.

$31 - 5 = \dots$

II. CÁC DẠNG TOÁN

Dạng 1: Tính

- Đặt tính thẳng hàng.
- Thực hiện phép trừ lần lượt từ phải sang trái, khi hàng đơn vị của số bị trừ không đủ để trừ thì em cần thực hiện phép trừ có nhớ.

Ví dụ: Đặt tính và tính $31 - 8$

Giải

Vậy phép toán đã cho có giá trị bằng 23

Dạng 2: Xây dựng phép toán và tìm kết quả.

- Viết phép tính theo các dữ liệu của đề bài đã cho.
- Thực hiện phép tính để tìm giá trị của kết quả.

Ví dụ: Phép trừ có số bị trừ là 31 và số trừ là 9. Hiệu của phép toán đó có giá trị là.....

Giải:

Hiệu của hai số là:

$$31 - 9 = 22$$

Số cần điền vào chỗ chấm là 22

Dạng 3: Toán đố

- Đọc và phân tích đề
- Tìm cách giải của bài toán: Chú ý bài toán có từ khóa “bớt đi “; “còn lại“... thì em thường sử dụng phép tính trừ để tìm lời giải.
- Trình bày bài toán.
- Kiểm tra lại lời giải và kết quả em vừa tìm được.

Ví dụ: Cửa hàng có 41 quyển vở, buổi sáng cửa hàng bán được 4 quyển vở. Hỏi cửa hàng đó còn lại bao nhiêu quyển vở?

Giải:

Cửa hàng đó còn lại số quyển vở là:

$$41 - 4 = 37 \text{ (quyển vở)}$$

Đáp số: 37 quyển vở.