

1. Lý thuyết Toán lớp 2: $47 + 5$

KIẾN THỨC CẦN NHỚ:

$\begin{array}{r} 27 \\ + 5 \\ \hline 32 \end{array}$	<p>+) 7 cộng 5 bằng 12, viết 2 nhớ 1 .</p> <p>+) 2 thêm 1 bằng 3, viết 3 .</p> <p>Vậy: $27 + 5 = 32$</p>
---	---

2. Các dạng Toán $47 + 5$

Dạng 1: Thực hiện phép tính

- Đặt tính, các số cùng một hàng được đặt thẳng cột với nhau.
- Thực hiện phép cộng các số theo thứ tự từ phải sang trái.

Dạng 2: Toán đố

- Đọc; phân tích đề, xác định thông tin đã biết và yêu cầu của bài toán.
- Sử dụng phép tính phù hợp để tìm được lời giải cho bài toán. Thông thường, muốn tìm giá trị của đại lượng “nhiều hơn”; tìm “cả hai” hoặc “tất cả” thì em hay sử dụng phép tính cộng.
- Trình bày lời giải và kiểm tra kết quả của bài toán.

Ví dụ: Đoạn thẳng AB dài 17cm, đoạn thẳng CD dài hơn đoạn thẳng AB là 7cm. Hỏi đoạn thẳng CD dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Cách giải:

Đoạn thẳng CD có độ dài nhiều hơn nên cần lấy độ dài đoạn thẳng AB cộng với 7cm thì mới tìm được độ dài của đoạn thẳng CD.

Giải:

Đoạn thẳng CD dài số xăng-ti-mét là:

$$17 + 7 = 24 \text{ cm}$$

Đáp số: 24cm.