

## 1. Lý thuyết Toán 2 về $47 + 25$

### KIẾN THỨC CẦN NHỚ:

$\begin{array}{r} 47 \\ + 25 \\ \hline 72 \end{array}$	<ul style="list-style-type: none"><li>• 7 cộng 5 bằng 12, viết 2 nhớ 1.</li><li>• 4 cộng 2 bằng 6, thêm 1 bằng 7, viết 7</li></ul> <p>Vậy: <math>47 + 25 = 72</math></p>
--	--

## 2. Các dạng Toán lớp 2: $47 + 25$

### Dạng 1: Thực hiện phép tính

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

**Ví dụ:** Đặt tính rồi tính:  $57 + 16$

Giải:

$\begin{array}{r} 57 \\ + 16 \\ \hline 73 \end{array}$	<ul style="list-style-type: none"><li>• 7 cộng 6 bằng 13, viết 3 nhớ 1.</li><li>• 5 cộng 1 bằng 6, thêm 1 bằng 7, viết 7.</li></ul>
--	---

### Dạng 2: Toán đố

- Đọc và phân tích đề: Xác định các số liệu đã cho, số lượng tăng thêm hay giảm bớt và yêu cầu của bài toán.
- Tìm cách giải: Khi bài toán yêu cầu tìm giá trị “cả hai” hoặc “tất cả” thì em thường dùng phép toán cộng.
- Trình bày lời giải: Viết lời giải, phép tính và đáp số cho bài toán.
- Kiểm tra lời giải của bài toán và kết quả vừa tìm được.?

**Ví dụ:** Một lớp học có 17 bạn nam và 18 bạn nữ. Hỏi lớp học đó có tất cả bao nhiêu bạn?

Giải:

Lớp học đó có số bạn là:

$$17 + 18 = 35 \text{ (học sinh)}$$

Đáp số: 35 học sinh

**Dạng 3: Tìm chữ số còn thiếu trong một phép tính.**

- Thực hiện phép cộng từng hàng theo thứ tự từ trái sang phải.
- Nhẩm số còn thiếu và điền vào chỗ trống.