

## BÀI: LUYỆN TẬP (TRANG 73)

## CHƯƠNG 4: CÁC SỐ TRONG PHẠM VI 1000. PHÉP CỘNG, PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 1000

MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 2



BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

## Câu 1.

Tính:

$$\begin{array}{r} 914 \\ - 507 \\ \hline \boxed{?} \end{array} \quad \begin{array}{r} 653 \\ - 124 \\ \hline \boxed{?} \end{array} \quad \begin{array}{r} 156 \\ - 39 \\ \hline \boxed{?} \end{array} \quad \begin{array}{r} 178 \\ - 9 \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

## Phương pháp:

Trừ các số thẳng cột theo thứ tự từ phải sang trái.

## Cách giải:

$$\begin{array}{r} 914 \\ - 507 \\ \hline 407 \end{array} \quad \begin{array}{r} 653 \\ - 124 \\ \hline 529 \end{array} \quad \begin{array}{r} 156 \\ - 39 \\ \hline 117 \end{array} \quad \begin{array}{r} 178 \\ - 9 \\ \hline 169 \end{array}$$

## Câu 2.

Đặt tính rồi tính:

$$\begin{array}{r} 492 - 314 \\ 873 - 225 \end{array} \quad \begin{array}{r} 451 - 32 \\ 734 - 26 \end{array} \quad \begin{array}{r} 237 - 8 \\ 425 - 6 \end{array}$$

## Phương pháp:

- Đặt tính sao cho các chữ số cùng một hàng thẳng cột với nhau.
- Tính theo thứ tự từ phải sang trái.

## Cách giải:

$$\begin{array}{r} 492 \\ - 314 \\ \hline 178 \end{array} \quad \begin{array}{r} 451 \\ - 32 \\ \hline 419 \end{array} \quad \begin{array}{r} 237 \\ - 8 \\ \hline 229 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 873 \\ - 225 \\ \hline 648 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 734 \\ - 26 \\ \hline 708 \end{array}$$

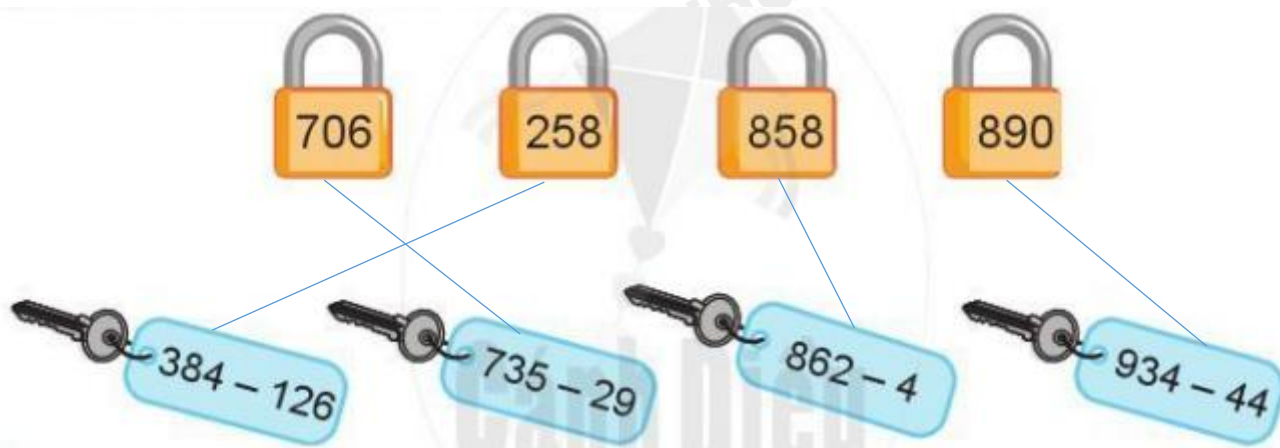
$$\begin{array}{r} 425 \\ - 6 \\ \hline 419 \end{array}$$

**Bài 3.**

Chọn kết quả đúng với phép tính:

**Phương pháp:**

Tính kết quả các phép trừ rồi nối với chìa khóa ghi kết quả đó cho thích hợp.

**Cách giải:**

## Bài 4.

Để sửa sang một công viên, người ta đã mua 956 viên gạch xám và gạch đỏ. Biết rằng có 465 viên gạch xám. Hỏi có bao nhiêu viên gạch đỏ?

**Phương pháp:**

Số viên gạch đỏ = Tổng số viên gạch – Số viên gạch xám.

**Cách giải:**

Số viên gạch đỏ là

$$956 - 465 = 491 \text{ (viên gạch)}$$

Đáp số: 491 viên gạch

Loigiaihay.com