

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 12

ĐỀ 2

Bài 1. Tìm x :

a) $x + 7 = 13$

.....

.....

b) $14 + x = 43$

.....

.....

c) $x + 36 = 24 + 39$

.....

.....

.....

Bài 2. Đặt tính rồi tính hiệu, biết số bị trừ và số trừ là :

63 và 27;

.....

.....

.....

83 và 19;

.....

.....

.....

33 và 6;

.....

.....

.....

53 và 15.

.....

.....

.....

Bài 3. Nối hai phép tính có cùng kết quả (theo mẫu) :

63 - 28

61 - 23

52 - 27

24 + 36

53 - 28

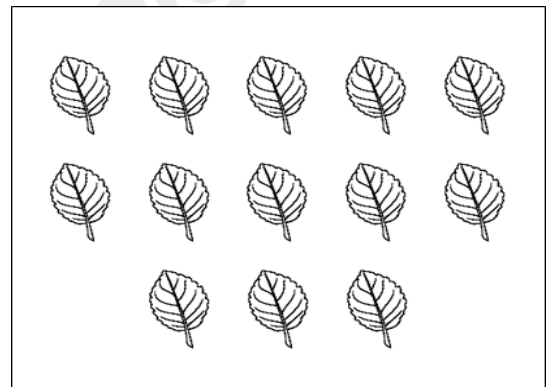
17 + 18

13 + 47

43 - 5

Bài 4. Sau khi cho Lan 15 viên kẹo, Vy còn lại 18 viên. Hỏi ban đầu Vy có tất cả bao nhiêu viên kẹo?

Bài 5. Trong hình bên là những chiếc lá. Em hãy tô màu vào một số chiếc lá, sao cho còn lại 5 chiếc lá chưa tô màu.



LỜI GIẢI CHI TIẾT

Bài 1.**Phương pháp giải :**

Muốn tìm x , ta lấy tổng trừ đi số hạng còn lại.

Lời giải :

a) $x + 7 = 13$

$$x = 13 - 7$$

$$x = 6.$$

b) $14 + x = 43$

$$x = 43 - 14$$

$$x = 29.$$

c) $x + 36 = 24 + 39$

$$x + 36 = 63$$

$$x = 63 - 36$$

$$x = 27.$$

Bài 2.**Phương pháp giải :**

Đặt tính : Viết phép tính sao cho các số cùng hàng đặt thẳng cột với nhau.

Tính : Trừ các số lần lượt từ phải qua trái.

Lời giải :

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 27 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 19 \\ \hline 64 \end{array}$$

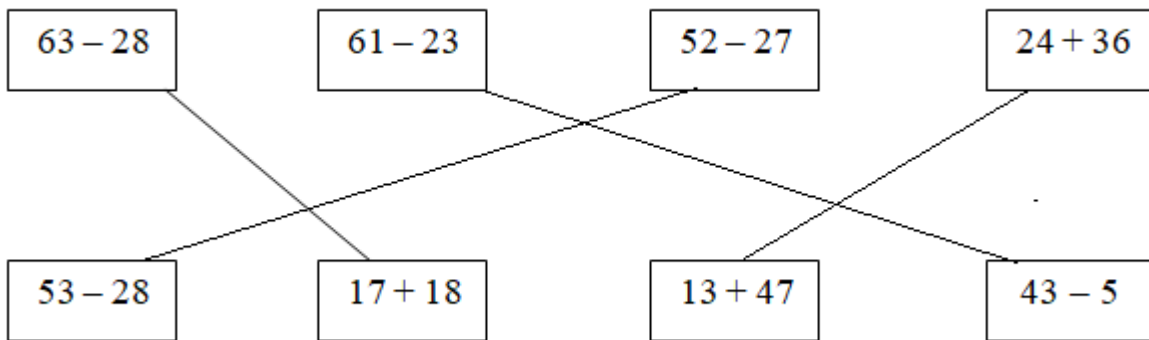
$$\begin{array}{r} 33 \\ - 6 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 15 \\ \hline 38 \end{array}$$

Bài 3.**Phương pháp giải :**

Thực hiện các phép tính trong ô, rồi nối hai phép tính có kết quả bằng nhau với nhau.

Lời giải :

**Bài 4.****Phương pháp giải :***Tóm tắt :*

Cho đi : 15 viên kẹo

Còn lại : 18 viên kẹo

Ban đầu : ... viên kẹo ?

Muốn tìm đáp số, ta lấy số kẹo còn lại cộng với số kẹo đã cho.

Lời giải :

Số kẹo ban đầu của Vy là :

$$18 + 15 = 33 \text{ (viên)}$$

Đáp số : 33 viên kẹo.

Bài 5.**Phương pháp giải :**

Đếm tổng số chiếc lá rồi trừ đi 5, ta sẽ tìm được số chiếc lá cần tô.

Lời giải :

Có tất cả 13 chiếc lá.

Số chiếc lá cần tô là :

$$13 - 5 = 8 \text{ (chiếc lá)}$$

