

## PHIẾU BÀI TẬP TOÁN LỚP 2

## TUẦN 10 – ĐỀ 1

**Bài 1.** Viết số thích hợp vào ô trống :

Số hạng	17		34		9
Số hạng		23		49	
Tổng	50	60	90	70	30

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

40 và 22;

60 và 17;

80 và 35;

70 và 19.

**Bài 3.** Nối (theo mẫu) :

$11 - 2$	$11 - 7$	$11 - 4$	$11 - 9$
○ 7	○ 2	○ 9	○ 4
○ 8	○ 6	○ 5	○ 3
$11 - 6$	$11 - 3$	$11 - 8$	$11 - 5$

**Bài 4.** Tìm  $x$  :

a)  $x + 8 = 30$ ;

c)  $x + 41 = 70$ .

b)  $4 + x = 11$ ;

d)  $22 + x = 60$ .

**Bài 5.** Năm nay bố An 3 chục tuổi, bố hơn An 23 tuổi. Hỏi năm nay An bao nhiêu tuổi ?

.....

.....

.....

.....

## LỜI GIẢI CHI TIẾT

## Bài 1.

## Phương pháp giải :

Muốn tìm số hạng, ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.

## Lời giải :

<b>Số hạng</b>	17	37	34	21	9
<b>Số hạng</b>	33	23	56	49	21
<b>Tổng</b>	50	60	90	70	30

## 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 theo thứ tự từ phải sang trái.

## Lời giải :

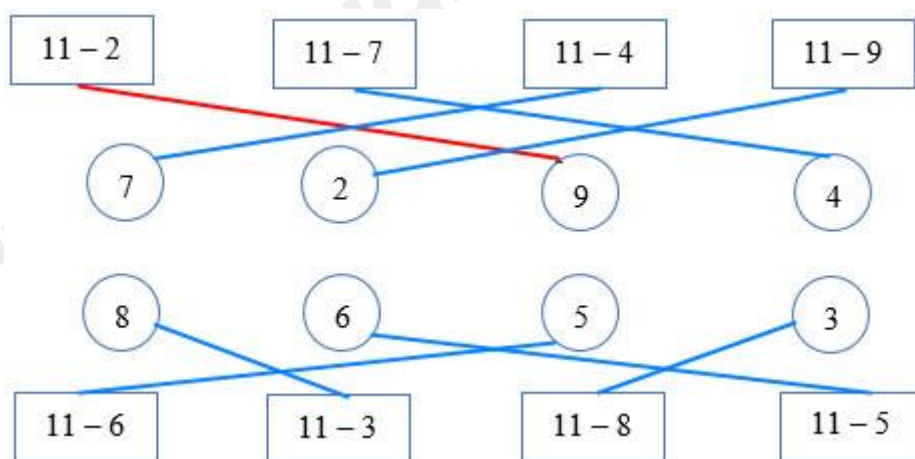
$$\begin{array}{r} 40 \\ - 22 \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 17 \\ \hline 43 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 35 \\ \hline 45 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 19 \\ \hline 51 \end{array}$$

## Bài 3.

## Phương pháp giải :

Thực hiện phép trừ 11 với một số, rồi nối với số thích hợp.

## Lời giải :



**Bài 4.****Phương pháp giải :**

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

**Lời giải :**

a)  $x + 8 = 30$

$$x = 30 - 8$$

$$x = 22$$

c)  $x + 41 = 70$

$$x = 70 - 41$$

$$x = 29.$$

b)  $4 + x = 11$

$$x = 11 - 4$$

$$x = 7.$$

d)  $22 + x = 60$

$$x = 60 - 22$$

$$x = 38.$$

**Bài 5.****Phương pháp giải :**

*Tóm tắt :*

Bố An : 3 chục tuổi

Bố hơn An : 23 tuổi

An : ... tuổi ?

Muốn tìm đáp số, ta lấy số tuổi của bố An trừ đi số tuổi bố hơn An.

**Lời giải :**

Đổi : 3 chục tuổi = 30 tuổi

Số tuổi của An năm nay là :

$$30 - 23 = 7 \text{ (tuổi)}$$

Đáp số : 7 tuổi.