

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 11

ĐỀ 1

Bài 1. Tính nhẩm :

$12 - 5 - 3 = \dots$

$12 - 9 - 3 = \dots$

$12 - 2 - 7 = \dots$

$12 - 7 = \dots$

$8 + 4 = \dots$

$7 + 5 = \dots$

$12 - 3 = \dots$

$12 - 6 = \dots$

$12 - 4 - 2 = \dots$

Bài 2. Đặt tính rồi tính :

$42 - 18$

$62 - 35$

$52 - 7$

$82 - 43$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

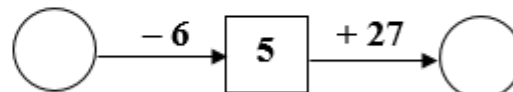
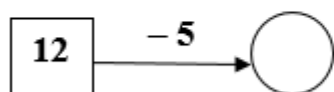
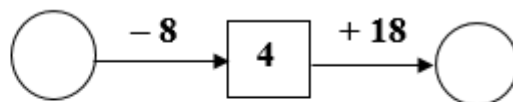
.....

.....

.....

.....

Bài 3. Số ?



Bài 4. Một tá bút bi gồm ba loại bút màu đen, màu xanh và màu đỏ. Hỏi có bao nhiêu chiếc bút bi màu đen, biết tổng số bút bi xanh và đỏ là 7 chiếc ?

.....

.....

.....

.....

Bài 5. Khoanh vào phép trừ có kết quả nhỏ nhất :

A. $32 - 27$

B. $12 - 3$

C. $52 - 38$

D. $22 - 19$

LỜI GIẢI CHI TIẾT

Bài 1.**Phương pháp giải :**

Thực hiện phép tính 12 trừ đi một số rồi điền kết quả vào chỗ trống.

Lời giải :

$$12 - 5 - 3 = 4$$

$$12 - 9 - 3 = 0$$

$$12 - 2 - 7 = 3$$

$$12 - 7 = 5$$

$$8 + 4 = 12$$

$$7 + 5 = 12$$

$$12 - 3 = 8$$

$$12 - 6 = 6$$

$$12 - 4 - 2 = 6$$

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 :

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 18 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 35 \\ \hline 27 \end{array}$$

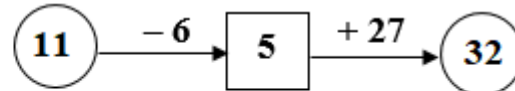
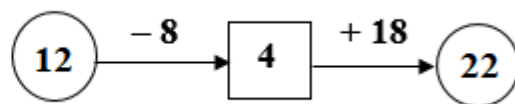
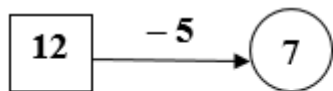
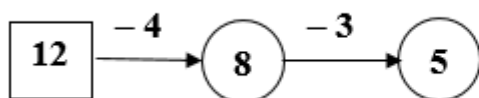
$$\begin{array}{r} 52 \\ - 7 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 43 \\ \hline 39 \end{array}$$

Bài 3.**Phương pháp giải :**

Thực hiện phép tính cộng, trừ rồi điền kết quả vào hình tròn.

Lời giải :

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

Tất cả : 1 tá bút

Xanh và đỏ : 7 chiếc

Đen : ... chiếc ?

Cách giải:

Đôi: 1 tá = 12 chiếc

Muốn tìm lời giải, ta lấy tổng số bút bi trừ đi tổng số bút bi xanh và bút bi đỏ.

Lời giải :

Đôi : 1 tá = 12 chiếc

Số chiếc bút bi đen là :

$$12 - 7 = 5 \text{ (chiếc)}$$

Đáp số : 5 chiếc bút bi đen.

Bài 5.**Phương pháp giải :**

Tính nhẩm bốn phép tính rồi so sánh kết quả để chọn ra số bé nhất.

Lời giải :

Ta có: $32 - 27 = 5$; $12 - 3 = 9$;

$52 - 38 = 14$; $22 - 19 = 3$.

So sánh các số ta được : $3 < 5 < 9 < 14$.

Vậy vào phép trừ có kết quả nhỏ nhất là $22 - 19$.

Chọn đáp án D.