

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 8

Đề 1

Bài 1: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống.

a) Bớt 35 đi 5 đơn vị được viết là:

A. $35 : 5 = 7$

B. $35 - 5 = 30$

C. $35 \times 5 = 175$

b) Giảm 48 đi 6 lần được viết là:

A. $48 : 6 = 8$

B. $48 + 6 = 54$

C. $48 - 6 = 42$

Bài 2: Tính

Số bị chia	24	32	42	56	36	45
Số chia		4		7		
Thương	3		7		6	5

Bài 3: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

Bác Hoa có 48 quả cam, sau khi đem bán thì số cam giảm đi 6 lần. Hỏi bác Hoa còn lại bao nhiêu quả cam?

A. 5 quả

B. 6 quả

C. 7 quả

D. 8 quả

Bài 4: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

Tìm một số biết rằng số đó giảm đi 6 lần thì được 12?

A. 72

B. 82

C. 92

D. 102

Bài 5: Tìm x :

a) $27 : x = 7 - 4$

.....

.....

.....

b) $45 : x = 36 : 4$

.....

.....

.....

Bài 6: Bà Lan đem đi chợ 56 quả bưởi. Số bưởi đã bán giảm đi 7 lần so với số bưởi ban đầu. Hỏi bà Lan còn lại bao nhiêu quả bưởi?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

Đáp số:.....

Lời giải chi tiết

Bài 1:

Phương pháp giải:

- a) Bớt 35 đi 5 đơn vị, ta thực hiện phép trừ $35 - 5$.
 b) Giảm 48 đi 6 lần, ta thực hiện phép chia $48 : 6$.

Cách giải :

a) $35 - 5 = 30$

Bớt 35 đi 5 đơn vị được viết là:

A. $35 : 5 = 7$ **S**

B. $35 - 5 = 30$ **Đ**

C. $35 \times 5 = 175$ **S**

b) $48 : 6 = 8$

Giảm 48 đi 6 lần được viết là:

A. $48 : 6 = 8$ **Đ**

B. $48 + 6 = 54$ **S**

C. $48 - 6 = 42$ **S**

Bài 2:

Phương pháp giải:

- Muốn tìm số chia, ta lấy số bị chia chia cho thương.
- Muốn tìm số bị chia, ta lấy thương nhân với số chia.
- Muốn tìm thương, ta lấy số bị chia chia cho số chia.

Cách giải :

Số bị chia	24	32	42	56	36	45
Số chia	8	4	6	7	6	9
Thương	3	8	7	8	6	5

Bài 3:**Phương pháp giải:**

- Dạng toán: Giảm đi một số lần.
- Tìm số quả cam còn lại ta lấy số cam ban đầu bác Hoa có chia cho 6.

Cách giải :

Bác Hoa còn lại số quả cam là:

$$48 : 6 = 8 \text{ (quả)}$$

Đáp số: 8 quả cam.

⇒ **Đáp án cần chọn là D.**

Bài 4:**Phương pháp giải:**

- Dạng toán: Giảm đi một số lần.
- Số đó giảm đi 6 lần thì được 12 nên để tìm số đó ta thực hiện phép nhân 12×6 .

Cách giải :

Số đó giảm đi 6 lần thì được 12 nên số cần tìm là:

$$12 \times 6 = 72.$$

⇒ **Đáp án cần chọn là A.**

Bài 5:**Phương pháp giải:**

a)

- Tính kết quả của phép tính về phải.
- Muốn tìm x (số chia), ta lấy số bị chia chia cho thương.

b)

- Tính kết quả của phép tính về phải.
- Muốn tìm x (số chia), ta lấy số bị chia chia cho thương.

Cách giải :

a) $27 : x = 7 - 4$

$27 : x = 3$

$x = 27 : 3$

$x = 9$

b) $45 : x = 36 : 4$

$45 : x = 9$

$x = 45 : 9$

$x = 5$

Bài 6:**Phương pháp giải:**

- Dạng toán: Giảm đi một số lần.

- Số bưởi bà đã bán = số bưởi ban đầu bà đem đi chợ bán : 7.

- Số bưởi còn lại = số bưởi đem đi chợ bán – số bưởi đã bán.

Cách giải :

Bà Lan đã bán số quả bưởi là:

$$56 : 7 = 8 \text{ (quả)}$$

Bà Lan còn lại số quả bưởi là:

$$56 - 8 = 48 \text{ (quả)}$$

Đáp số: 48 quả.