

BÀI 7: Số bị trừ. Số trừ. Hiệu

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

1. Trong phép tính $10 - 5 = 5$ số 10 được gọi là:

- A. Hiệu
- B. Tổng
- C. Số bị trừ
- D. Số trừ

2. Trong phép tính $23 - 13 = 10$ số 10 được gọi là:

- A. Hiệu
- B. Tổng
- C. Số bị trừ
- D. Số hạng

3. Trong phép tính $80 - 30 = 50$ số 30 được gọi là:

- A. Hiệu
- B. Tổng
- C. Số bị trừ
- D. Số trừ

4. Cho số bị trừ là 14 số trừ là 4. Hiệu là:

- A. 14
- B. 4
- C. 10
- D. 18

5. Đúng ghi Đ, sai ghi S

Hiệu của hai số 60 và 20 là:

a) $60 + 20$

b) $60 - 20$

c) 80

d) 40

6. Hiệu của số lớn nhất có hai chữ số và bé nhất có hai chữ số là:

- A. 89
- B. 90
- C. 88

BÀI 7: Số trừ. Số bị trừ. Hiệu

7. Đánh dấu vào những ô ghi hiệu có số bị trừ bé hơn 8

$5 - 0$	$8 - 1$	$3 - 3$
$9 - 1$	$8 + 1$	$2 + 6$
$4 - 3$	$5 - 3$	$6 - 4$

$9 - 0$	$6 - 1$	$5 - 4$
$7 - 1$	$7 - 2$	$8 - 3$
$4 + 4$	$8 - 2$	$9 - 0$

8. Để tìm được đường về nhà, Tít và Na phải đi con đường ghi hiệu có số trừ bé hơn 5. Hãy chỉ đường giúp Tít và Na bằng cách tô màu vào đường đi thích hợp:



BÀI 7: Số bị trừ. Số trừ. Hiệu

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

1. Trong phép tính $10 - 5 = 5$ số 10 được gọi là:

A. Hiệu

B. Tổng

C. Số bị trừ

D. Số trừ

2. Trong phép tính $23 - 13 = 10$ số 10 được gọi là:

A. Hiệu

B. Tổng

C. Số bị trừ

D. Số hạng

3. Trong phép tính $80 - 30 = 50$ số 30 được gọi là:

A. Hiệu

B. Tổng

C. Số bị trừ

D. Số trừ

4. Cho số bị trừ là 14 số trừ là 4. Hiệu là:

A. 14

B. 4

C. 10

D. 18

5. Đúng ghi Đ, sai ghi S

Hiệu của hai số 60 và 20 là:

a) $60 + 20$

S

b) $60 - 20$

Đ

c) 80

S

d) 40

Đ

6. Hiệu của số lớn nhất có hai chữ số và bé nhất có hai chữ số là:

A. 89

B. 90

C. 88

BÀI 7: Số trừ. Số bị trừ. Hiệu

7. Đánh dấu vào những ô ghi hiệu có số bị trừ bé hơn 8

$5 - 0$	$8 - 1$	$3 - 3$
$9 - 1$	$8 + 1$	$2 + 6$
$4 - 3$	$5 - 3$	$6 - 4$

$9 - 0$	$6 - 1$	$5 - 4$
$7 - 1$	$7 - 2$	$8 - 3$
$4 + 4$	$8 - 2$	$9 - 0$

8. Để tìm được đường về nhà, Tít và Na phải đi con đường ghi hiệu có số trừ bé hơn 5. Hãy chỉ đường giúp Tít và Na bằng cách tô màu vào đường đi thích hợp:

