

# NỘI DUNG TỰ RÈN LUYỆN TOÁN 6

## CHƯƠNG : SỐ NGUYÊN.

**Bài 1:** Xét tính đúng sai của các điều sau đây:

- |                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| a) $7 \in \mathbb{N}$  | f) $4 \notin \mathbb{Z}$  |
| b) $7 \in \mathbb{Z}$  | g) $-3 \notin \mathbb{N}$ |
| c) $-4 \in \mathbb{N}$ | h) $0 \in \mathbb{Z}$     |
| d) $0 \in \mathbb{N}$  | i) $0 \notin \mathbb{N}$  |
| e) $0 \in \mathbb{Z}$  | j) $5 \notin \mathbb{Z}$  |

**Bài 2:** Tính

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| a) $ -6  = \dots\dots\dots$  | d) $ 3  = \dots\dots\dots ;  -3  = \dots\dots\dots$   |
| b) $ -12  = \dots\dots\dots$ | e) $ -20  = \dots\dots\dots ;  20  = \dots\dots\dots$ |
| c) $ -5  = \dots\dots\dots$  | f) $ 0  = \dots\dots\dots$                            |

**Bài 3:** So sánh

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| a) $-5 \square -7$   | f) $4 \square -7$     |
| b) $-5 \square 0$    | g) $ -5  \square 5$   |
| c) $ -3  \square -2$ | h) $ -3  \square  6 $ |
| d) $-6 \square  -6 $ | i) $0 \square  -7 $   |
| e) $-8 \square -5$   | j) $-16 \square -27$  |

**Bài 4:** Tính (Ghi nhớ: Cùng âm ta cộng, kết quả ra số âm)

- |                                     |                                    |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| a) $-3 + (-5) = \dots\dots\dots$    | f) $-6 - 5 = \dots\dots\dots$      | k) $-50 + (-32) = \dots\dots\dots$ |
| b) $(-4) + (-15) = \dots\dots\dots$ | g) $-9 - 3 = \dots\dots\dots$      | l) $-17 - 65 = \dots\dots\dots$    |
| c) $-15 + (-6) = \dots\dots\dots$   | h) $-15 - 26 = \dots\dots\dots$    | m) $-8 + (-26) = \dots\dots\dots$  |
| d) $(-8) + (-22) = \dots\dots\dots$ | i) $-8 - 6 = \dots\dots\dots$      | n) $-14 - 15 = \dots\dots\dots$    |
| e) $-7 + (-15) = \dots\dots\dots$   | j) $-15 + (-34) = \dots\dots\dots$ | o) $-22 - 125 = \dots\dots\dots$   |

**Bài 5:** Tính (Ghi nhớ: Trái dấu ta trừ, lấy dấu số lớn)

- |                                  |                                  |                                    |
|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| a) $3 + (-7) = \dots\dots\dots$  | f) $-18 + 3 = \dots\dots\dots$   | k) $-50 + 17 = \dots\dots\dots$    |
| b) $(-8) + 15 = \dots\dots\dots$ | g) $19 + (-5) = \dots\dots\dots$ | l) $-17 + 65 = \dots\dots\dots$    |
| c) $-5 + 5 = \dots\dots\dots$    | h) $-15 + 42 = \dots\dots\dots$  | m) $8 + (-26) = \dots\dots\dots$   |
| d) $(-8) + 28 = \dots\dots\dots$ | i) $-84 + 15 = \dots\dots\dots$  | n) $-14 + 15 = \dots\dots\dots$    |
| e) $-17 + 62 = \dots\dots\dots$  | j) $-15 + 3 = \dots\dots\dots$   | o) $22 + (-125) = \dots\dots\dots$ |

**Bài 6:** Tính:

- |                                  |                                   |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| a) $4 - 15 = \dots\dots\dots$    | f) $-16 - 5 = \dots\dots\dots$    | k) $4 - 5 = \dots\dots\dots$     |
| b) $17 - 23 = \dots\dots\dots$   | g) $4 - 32 = \dots\dots\dots$     | l) $4 + (-4) = \dots\dots\dots$  |
| c) $18 + (-5) = \dots\dots\dots$ | h) $-15 + 6 = \dots\dots\dots$    | m) $8 + (-27) = \dots\dots\dots$ |
| d) $-8 + (-9) = \dots\dots\dots$ | i) $-4 + (-12) = \dots\dots\dots$ | n) $16 - 24 = \dots\dots\dots$   |
| e) $-17 + 17 = \dots\dots\dots$  | j) $12 - 32 = \dots\dots\dots$    | o) $14 - 25 = \dots\dots\dots$   |

**Bài 7:** Bỏ ngoặc rồi tính:

- |  |                                      |                                   |
|--|--------------------------------------|-----------------------------------|
| a) $5 - (-6) = \dots\dots\dots$        | f) $-18 - (-12) = \dots\dots\dots$   | k) $23 - (-3) = \dots\dots\dots$  |
| b) $-5 - (-13) = \dots\dots\dots$      | g) $(-20) - (-32) = \dots\dots\dots$ | l) $-3 - (-12) = \dots\dots\dots$ |
| c) $6 - (-4) - (-9) = \dots\dots\dots$ | h) $-13 - (-9) = \dots\dots\dots$    | m) $8 - (-23) = \dots\dots\dots$  |
| d) $18 - 5 + (-9) = \dots\dots\dots$   | i) $-84 - (-5) = \dots\dots\dots$    | n) $23 - (-23) = \dots\dots\dots$ |
| e) $15 - (-3) = \dots\dots\dots$       | j) $-15 - (-15) = \dots\dots\dots$   | o) $-5 - (-22) = \dots\dots\dots$ |