

Tuần 10

Câu 1: So sánh hai số -3 và -5

- A. $-3 > -5$
- B. $-3 = -5$
- C. $-3 < -5$
- D. Không so sánh được

Câu 2: Sắp xếp các số sau theo thứ tự tăng dần: 0; -4; 1

- A. -4; 1; 0
- B. -4; 0; 1
- C. 0; 1; -4
- D. 0; -4; 1

Câu 3: Sắp xếp các số sau theo thứ tự giảm dần: 5; -1; 2

- A. -1; 2; 5
- B. 2; -1; 5
- C. 5; 2; -1
- D. 5; -1; 2

Câu 4: Số đối của 8 và -9 là

- A. -8 và -9
- B. 8 và 9
- C. 8 và -9
- D. -8 và 9

Câu 5: Hãy viết tập hợp A dưới dạng liệt kê các phần tử: $A = \{x \in \mathbb{Z} \mid -2 < x < 2\}$

- A. $A = \{-1 ; 0 ; 1\}$
- B. $A = \{-1 ; 0 ; 1 ; 2\}$
- C. $A = \{-2; -1 ; 0 ; 1\}$
- D. $A = \{-2; -1 ; 0 ; 1 ; 2\}$

Câu 6: Chọn đáp án đúng

- A. Số nguyên dương luôn lớn hơn 0
- B. Số nguyên dương luôn bằng 0
- C. Số nguyên dương luôn nhỏ hơn 0
- D. Số nguyên dương luôn lớn hơn hoặc bằng 0

Câu 7: Chọn đáp án đúng

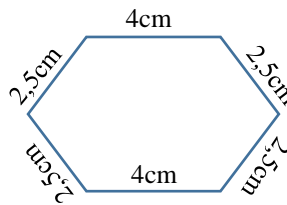
- A. Số nguyên âm luôn lớn hơn 0
- B. Số nguyên âm luôn bằng 0
- C. Số nguyên âm luôn nhỏ hơn 0
- D. Số nguyên âm luôn lớn hơn hoặc bằng 0

Câu 8: Hãy viết tập hợp A dưới dạng liệt kê các phần tử: $A = \{x \in \mathbb{Z} \mid -5 < x < 0\}$

- A. $A = \{-4; -3; -2; -1; 0\}$
- B. $A = \{-5; -4; -3; -2; -1\}$
- C. $A = \{-5; -4; -3; -2; -1; 0\}$
- D. $A = \{-4; -3; -2; -1\}$

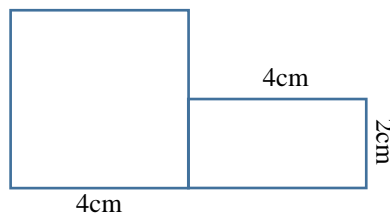
Câu 9: Tính chu vi của hình sau

- A. $P = 22\text{cm}$
- B. $P = 18\text{cm}$
- C. $P = 24\text{cm}$
- D. $P = 20\text{cm}$



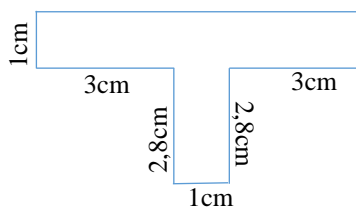
Câu 10: Tính diện tích hình sau

- A. $S = 30\text{cm}^2$
- B. $S = 28\text{cm}^2$
- C. $S = 24\text{cm}^2$
- D. $S = 26\text{cm}^2$



Câu 11: Tính chu vi hình sau

- A. $P = 23,6\text{cm}$
- B. $P = 22,6\text{cm}$
- C. $P = 20,6\text{cm}$
- D. $P = 21,6\text{cm}$



Câu 12: Tính diện tích hình vuông ABCD

- A. $S = 16\text{cm}^2$
- B. $S = 64\text{cm}^2$
- C. $S = 48\text{cm}^2$
- D. $S = 24\text{cm}^2$

