

Bộ câu hỏi trắc nghiệm Toán 6 Tập hợp các số nguyên được chúng tôi sưu tầm và tổng hợp bao gồm những dạng câu hỏi trọng tâm và thường xuất hiện trong bài kiểm tra quan trọng. Mời các em học sinh và quý thầy cô giáo theo dõi chi tiết dưới đây.

Bộ 10 bài tập trắc nghiệm Toán lớp 6: Tập hợp các số nguyên

Câu 1: Tập hợp các số nguyên kí hiệu là

- A. \mathbb{N}
- B. \mathbb{N}^*
- C. \mathbb{Z}
- D. \mathbb{Z}^*

Câu 2: Chọn đáp án đúng

- A. $\mathbb{N} = \{ \dots; -1; 0; 1 \dots \}$
- B. $\mathbb{N}^* = \{ 0; 1; 2; 3; \dots \}$
- C. $\mathbb{Z} = \{ \dots -2; -1; 0; 1; 2; \dots \}$
- D. $\mathbb{Z}^* = \{ \dots -2; -1; 0; 1; 2; \dots \}$

Câu 3: Số đối của số - 3 là

- A. 3
- B. -3
- C. 2
- D. 4

Câu 4: Số đối của số - 7 là

- A. 3
- B. -3
- C. 7
- D. -7

Câu 5: Chọn câu sai?

- A. $\mathbb{N} \subset \mathbb{Z}$
- B. $\mathbb{N}^* \subset \mathbb{Z}$
- C. $\mathbb{Z} = \{ \dots; -2; -1; 0; 1; 2; \dots \}$
- D. $\mathbb{Z} = \{ \dots; -2; -1; 1; 2; \dots \}$

Câu 6: Chọn câu sai?

A. $a \in \mathbb{N} \Rightarrow a \in \mathbb{Z}$

B. $a \in \mathbb{N}^* \Rightarrow a \in \mathbb{Z}^*$

C. $a \in \mathbb{Z} \Rightarrow a \in \mathbb{N}$

D. $a \in \mathbb{N}^* \Rightarrow a \in \mathbb{Z}$

Câu 7: Điểm cách -1 ba đơn vị theo chiều âm là

A. 3

B. -3

C. -4

D. 4

Câu 8: Cho tập hợp $A = \{ -3; 2; 0; -1; 5; 7 \}$. Viết tập hợp B gồm các phần tử là số đối của các phần tử trong tập hợp A

A. $B = \{ 3; -2; 0; 1; -5; -7 \}$

B. $B = \{ 3; -2; 0; -5; -7 \}$

C. $B = \{ 3; -2; 0; 1; -5; 7 \}$

D. $B = \{ -3; 2; 0; 1; -5; -7 \}$

Câu 9: Cho $E = \{ -4; 2; 0; -1; 7; -2020 \}$. Viết tập hợp D gồm các phần tử thuộc E và là số nguyên âm

A. $D = \{ -4; 2; -1 \}$.

B. $D = \{ -4; -1; -2020 \}$.

C. $D = \{ -1; 7; 2020 \}$.

D. $D = \{ 2; 0; 7 \}$.

Câu 10: Những điểm cách điểm 0 bốn đơn vị là

A. 4 và -4

B. 2 và -2

C. 2 và 4

D. 4 và -2

Đáp án bộ 10 câu hỏi trắc nghiệm Toán 6 Tập hợp các số nguyên

1.C 2.C 3.A 4.C 5.D 6.C 7.C 8.B 9.B 10.A