

**ĐỀ ÔN TẬP****Môn học:***Thời gian làm bài: phút***Họ, tên thí sinh:** .....**Mã đề thi 001****Số báo danh:** .....**PHẦN I. Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn.****Câu 1.** Số các phần tử của tập hợp  $D = \{n \in \mathbb{N} | 11 < n < 36, n \text{ là số nguyên tố}\}$ 

- A.** 8 .                      **B.** 6 .                      **C.** 5 .                      **D.** 7 .

**Câu 2.** Liệt kê các phần tử của tập hợp  $A = \{x \in \mathbb{Z} | -5 \leq x \leq -2\}$ .

- A.**  $A = \{-4, -3, -2\}$  .                      **B.**  $A = \{-5, -4, -3\}$  .  
**C.**  $A = \{-4, -3\}$  .                      **D.**  $A = \{-5, -4, -3, -2\}$  .

**Câu 3.** Số phần tử của tập hợp  $M = \{x \in \mathbb{Z} | 4x^2 - 27x + 18 = 0\}$ .

- A.** 2 .                      **B.** 3 .                      **C.** 1 .                      **D.** 0 .

**Câu 4.** Liệt kê các phần tử của tập hợp  $A = \{x \in \mathbb{N} | x > 6, x \text{ là ước của } 14\}$ .

- A.**  $\{1, 2, 3, 6\}$  .                      **B.**  $\{0, 1, 2, 3, 4, 5\}$  .                      **C.**  $\{7, 14\}$  .                      **D.**  $\{1, 2\}$  .

**Câu 5.** Liệt kê các phần tử của tập hợp  $A = \{x \in \mathbb{N} | x < 35, x \text{ là bội của } 3\}$ .

- A.**  $\{0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33\}$  .                      **B.**  $\{1, 3\}$  .  
**C.**  $\{0, 1, 2\}$  .                      **D.**  $\{3, 9, 15\}$  .

**Câu 6.** Số các phần tử của tập hợp  $B = \{n \in \mathbb{N} | 7 < n < 34, n \text{ là số nguyên tố}\}$ 

- A.** 6 .                      **B.** 5 .                      **C.** 8 .                      **D.** 7 .

**Câu 7.** Số các phần tử của tập hợp  $N = \{n \in \mathbb{N} | 4 < n \leq 18, n \text{ là số chẵn}\}$ 

- A.** 10 .                      **B.** 8 .                      **C.** 6 .                      **D.** 7 .

**Câu 8.** Cho tập hợp  $P = \{8, 10, 6\}$ . Viết tập hợp  $P$  dưới dạng chỉ ra tính chất đặc trưng của các phần tử.

- A.**  $P = \{x \in \mathbb{N} | 5 \leq x < 12\}$  .                      **B.**  $P = \{x \in \mathbb{Z} | 5 \leq x < 12, x \text{ là số chẵn}\}$  .  
**C.**  $P = \{x \in \mathbb{Z} | 3 \leq x < 14, x \text{ là số chẵn}\}$  .                      **D.**  $P = \{x \in \mathbb{Z} | 7 < x \leq 14, x \text{ là số nguyên tố}\}$  .

—HẾT—