

**BÀI 1. TẬP HỢP. PHẦN TỬ CỦA TẬP HỢP****CHƯƠNG 1: SỐ TỰ NHIÊN****MÔN: TOÁN – CHÂN TRỜI SÁNG TẠO - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải bài 3 trang 7 sách bài tập Toán 6 – Chân trời sáng tạo Tập 1**

Cho  $M$  là tập hợp các chữ cái Tiếng Việt có mặt trong từ “NHATRANG”. Trong các khẳng định sau, khẳng định nào sai, khẳng định nào đúng?

(A)  $N \notin M$ (B)  $U \in M$ (C)  $T \in M$ (D)  $Q \in M$ **Phương pháp:**

Lần lượt kiểm tra các chữ cái  $N, U, T, Q$  có trong từ “NHATRANG” hay không rồi kết luận tính đúng/ sai của khẳng định.

**Cách giải:**

Nhận xét:

Chữ  $N$  xuất hiện 2 lần trong từ “NHATRANG” do đó  $N \in M \Rightarrow$  (A) sai

Chữ  $U$  không xuất hiện trong từ “NHATRANG” do đó  $U \notin M \Rightarrow$  (B) sai

Chữ  $T$  xuất hiện 1 lần trong từ “NHATRANG” do đó  $T \in M \Rightarrow$  (C) đúng

Chữ  $Q$  không xuất hiện trong từ “NHATRANG” do đó  $Q \notin M \Rightarrow$  (D) sai

**Loigiaihay.com**