|  |  |
| --- | --- |
| **iMath** | **ĐỀ ÔN TẬP** |
| **0974.940.049** | **Môn: TOÁN 12** |
|  | **Thời gian: phút** |
|  | **Mã đề: 001** |

**Họ tên HS: ..................................................Số báo danh:..................................................**

**PHẦN II. Câu trắc nghiệm đúng sai.**

Câu 1. Cho mẫu số liệu . Xét tính đúng-sai của các khẳng định sau (các kết quả làm tròn đến hàng phần mười):

a) \* Số trung vị của mẫu số liệu là .

b) \* Tứ phân vị thứ ba là 19,0.

c) \* Khoảng tứ phân vị của mẫu số liệu là .

d) \* là giá trị ngoại lệ của mẫu số liệu.

Lời giải:

a-đúng, b-đúng, c-đúng, d-đúng.

a) Khẳng định đã cho là khẳng định đúng.

Sắp xếp dãy số liệu ta được: .

Số phần tử là (chẵn) nên trung vị là : .

b) Khẳng định đã cho là khẳng định đúng.

Tứ phân vị thứ ba là .

c) Khẳng định đã cho là khẳng định đúng.

Tứ phân vị thứ nhất là .

Tứ phân vị thứ ba là .

Khoảng tứ phân vị của mẫu số liệu là: .

d) Khẳng định đã cho là khẳng định đúng.

Ta có: , .

Vì không thuộc đoạn nên là giá trị ngoại lệ.

**—–HẾT—–**