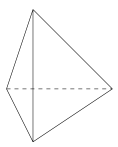
iMath Phần mềm Tạo đề ngẫu nhiên

ĐỀ ÔN TẬP Môn thi: Toán Thời gian: phút Mã đề: 001

| | , | |
|--------------|---------------|------|
| Ho tên HS: | 0 2 1 4 - 1 1 | |
| HO IEN H.S. | So não dann | |
| 110 1011 110 | | |

Câu 1. Cho tứ diện BCEF. Gọi P, J, N lần lượt là trung điểm của BC, CE, BF. Khẳng định nào sau đây là khẳng định đúng?



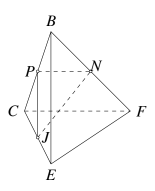
A. EF//(BPJ).

B. PN//(JEF).

 \mathbb{C} . EP//(BJF).

D. FJ//(BCE).

Lời giải.



PN//(JEF) là khẳng định đúng. Chọn đáp án B.