**ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ II NĂM HỌC 2022- 2023**

**MÔN: HÌNH HỌC 7**

**Câu 1 .** Cho ΔABC = ΔDEF. Biết , . Tính

**Câu 2.** Chọn câu***sai:***

A. Tam giác đều có ba góc bằng nhau và bằng 60°

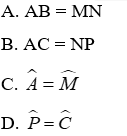
B. Tam giác đều có ba cạnh bằng nhau.

C. Tam giác cân là tam giác đều.

D. Tam giác đều là tam giác cân.

**Câu 3.** Một tam giác cân có số đo góc ở đáy bằng 400 thì số đo góc ở đỉnh là bao nhiêu.

**Câu 4.** Cho ΔABC = ΔMNP. Chọn câu ***sai:***



**Câu 5.** Cho ABC vuông tại A có . Trên tia đối của tia AB lấy điểm D sao cho AD = AB.

a) Tính số đo góc ACB.

b) Chứng minh : 

c) Qua điểm A vẽ đường thẳng song song với BC, đường thẳng này cắt CD tại E. Chứng minh:  cân