Trường THCS Trần Văn Ơn

**ĐỀ THAM KHẢO KIỂM TRA HỌC KỲ II \_ TOÁN 8**

**Năm học 2009 - 2010**

**Bài 1 :** Cho 

1. Tìm giá trị của x để C xác định.
2. Tìm giá trị của C khi x = 
3. Với giá trị nào của x thì C = 
4. Tìm giá trị nguyên của x để C có giá trị nguyên
5. Tìm x đểđ C < 2
6. Tìm x đđể C > 1

**Bài 2 :** Cho 2 tam giác đều ABC và DEF mà A nằm trên cạnh DF; E nằm trên cạnh BC. Gọi I là giao điểm của AC và EF.

1. Chứng minh ∆AIF∆EIC
2. Chứng minh ∆AIE∆FIC
3. Chứng minh BD // CF.
4. Gọi M,N lần lượt là trung điểm của DB và CF. Chứng minh MN, DC, BF đồng quy.

**THANG ĐIỂM**

**BÀI 1:** mỗi câu 1điểm

1. x≠½
2. C=-2,5
3. x = 0 hay x = 9,5
4. x = 1;2;5;0;-1 hay -4
5. x<½
6. ½<x hay x<-4

**BÀI 2:** mỗi câu 1 điểm

