**UBND HUYỆN THANH TRÌ ÔN TẬP**

**TRƯỜNG THCS TAM HIỆP TUẦN TỪ 27/04 ĐẾN 02/05/2020**

**MÔN TOÁN 7**

**Nội dung : Luyện tập quan hệ giữa cạnh và góc đối diện trong tam giác**

**Luyện tập thu gọn đa thức**

**Bài 1**:

a. So sánh các góc của tam giác PQR biết rằng PQ = 7cm; QR = 7cm; PR = 5cm

b. So sánh các cạnh của tam giác HIK biết rằng H = 750; K = 350

**Bài 2**: Cho tam giác ABC có AB < AC, M là trung điểm của cạnh BC.

a) Chứng minh



b)So sánh CD và CA

c))So sánh góc BAM và góc MAC

**Bài 3:** Cho tam giác ABC vuông ở A, tia phân giác của góc B cắt AC ở D. Từ D kẻ DH vuông góc BC.

a)Chứng minh DA = DH

b)So sánh các độ dài AD, DC.

**Bài 4:** Thu gọn đa thức rồi tìm bậc.







**Bài 5:** Thu gọn đa thức rồi tìm bậc.







*G* = −2 *xy* 2 + 3*xy* + 5*xy* 2 + 5*xy* + 1 – 7x2 – 3y2 – 2x2 + y2