

GIẢI BÀI TẬP 11 TRANG 112

SGK TOÁN 7 TẬP 1 – PHẦN HÌNH HỌC

Câu hỏi

Cho $\triangle ABC = \triangle HIK$

a) Tìm cạnh tương ứng với cạnh BC . Tìm góc tương ứng với góc H .

b) Tìm các cạnh bằng nhau, tìm các góc bằng nhau.

Đáp Án

a) Ta có $\triangle ABC = \triangle HIK$, nên cạnh tương ứng với BC là cạnh IK , góc tương ứng với góc H là góc A .

b) Cho $\triangle ABC = \triangle HIK$

Suy ra: $AB = HI, AC = HK, BC = IK$

Góc $A = H, B = I, C = K$