

**CIV 1111 – Sistemas Estruturais na Arquitetura I – 2º Semestre 2012**  
**Teste T7 – Data: 09/11/2012**

**NOMES:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Calcule os momentos de inércia em relação aos eixos  $x'$  e  $y'$  que passam pelo centroide  $C$  da seção transversal mostrada abaixo.

Os valores calculados devem ter apenas uma casa decimal.

Indique a unidade dos momentos de inércia calculados.

