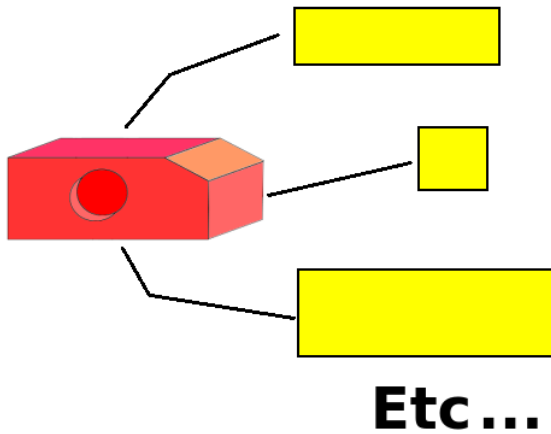


Instrucciones Tema # 2.

Referido a la pieza de madera trabajada en la práctica # 1, haga los siguientes cálculos.

1,- Desglose la pieza en sus diferentes partes, calcule el área de cada una de sus partes y su área total. Se va a evaluar el empleo de los criterios de “Operaciones con Cifras Significativas” (suma/resta y multiplicación/división), por lo que debe mostrar detalladamente el empleo del mismo.



Nota: para que se entienda “todas sus partes” puede suponer que la pieza se va a pintar de color amarillo, por lo que debe cubrir con pintura “todas sus partes”.

2,- Dado que usted ya calculó la densidad de su pieza de madera, exprese ese valor de densidad en libra/pie³ y calcule el Orden de Magnitud en esas unidades.

Recuerde que “un reporte” es un trabajo corto pero muy bien estructurado, puede emplear tablas. Si los cálculos son repetitivos, muestre con detalle el primero de ellos y deje indicado los sucesivos. NO DEBE EXTENDERSE MAS DE TRES PÁGINAS.