

Valoración:

1. 1 tonelada de un material químico se produce en  $30^l$  entonces 10 000 kg de dicho material ¿en cuántas horas se producirá?

Respuesta:

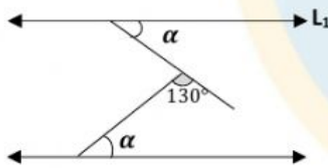
2. Si: E; L; I; M son números enteros, consecutivos diferentes.

Además:  $E^{L^I M} = 9$

Hallar:  $E + L + I + M$

Respuesta:

3. Indique el valor de  $\alpha$ ; si  $L_1 // L_2$



Respuesta:

4. Relacione:

$\frac{3\pi}{4} \text{ rad}$	$360^\circ$
$\frac{5\pi}{9} \text{ rad}$	$135^\circ$
$80^\circ$	$100^\circ$
$400^\circ$	$72^\circ$

5. Si:  
FE = 1; ALMA = 2  
CUERPO = 3; ESPÍRITU = 4  
Hallar: MISIONEROS

Respuesta:

6. Si:

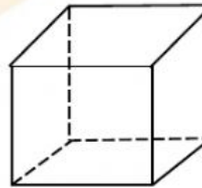
**ELIM** =  $E^L + I^M$

Hallar

**2031**

Respuesta:

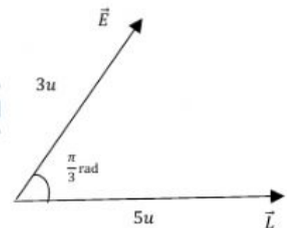
7. Indique la cantidad de vértices más la cantidad de caras menos la cantidad de aristas en el prisma:



Respuesta:

8. Hallar el módulo de la resultante de los vectores  $\vec{E}$  y  $\vec{L}$

Respuesta:



04/04/2022

D:Destacado: 8 correctas | E:Excelente: 7-6 correctas | S:Satisfactorio: 5-4 correctas | P:Proceso: 3-2 correctas | I:Inicio: 1-0 correctas

**"Todo lo puedo EN CRISTO QUE ME FORTALECE"** **LIVEWORKSHEETS**