

Diseño



DISEÑOS MODULOS CRECIMIENTO EN EL ESPACIO

[medic-24.html](#)

Definicion <https://es.wikipedia.org/wiki/Tri%C3%A1ngulo>

Subrayado Triángulo obtusángulo uno de sus ángulos interiores es obtuso (mayor de 90°); los otros dos son agudos (menores de 90°).

Triángulo obtusángulo isósceles tiene un ángulo obtuso, y dos lados iguales que son los que forman el ángulo obtuso; el otro lado es mayor que éstos dos.

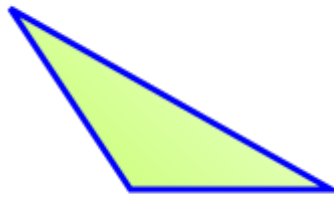


Figura de un triángulo obtusángulo isósceles.

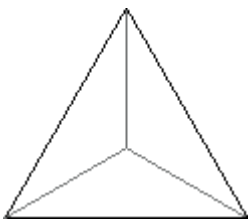
En este otro link nos muestra las posibilidades que tiene como sub palabras y encriptaciones.

http://www.listadepalabras.es/palabra_significado.php?woordid=OBTUSANGULO

Texto sacado de: <http://introduccionalsimbolismo.com/modulo1d.htm>

ARITMOSOFIA Y GEOMETRIA

Los símbolos geométricos tienen, una relación simbólica precisa con las cifras matemáticas. a cada número corresponde exactamente una o más figuras de la Geometría; éstas son la representación espacial de las mismas energías que los números también expresan a su manera. El tres se corresponde con el triángulo equilátero (símbolo de la trinidad de los principios) y representa a la Unidad en tanto que ella conjuga todo par de opuestos. Las tres columnas del Arbol, sus tríadas y los tres principios de la Alquimia de que hemos hablado así lo testimonian; y podemos también encontrar esta ley ternaria en los tres colores primarios (azul, amarillo y rojo) de cuya combinación nacen todos los demás; en las tres primeras personas de la gramática (yo, tú, él); en las tres caras del tiempo (pasado, presente y futuro); en las tres notas musicales que componen un acorde (do, mi, sol, por ej.); y en los tres reinos de la naturaleza (mineral, vegetal y animal), etc. Se dice que los tres primeros números expresan lo inmanifestado e increado.



[compostadores](#)

[3616-cesto-triangular-laundry.html](#)

[fArticulo.php](#)

{<http://www.labioguia.com/notas/una-maceta-que-crece-junto-con-las-plantas>}

[maquetasyprotos.blogspot.com](#)

La nueva forma

Sale de apilación de pentágonos que cubren una área completamente. Escogimos el tipo 7 p2 (2222) de esta página http://www.digplanet.com/wiki/Pentagonal_tiling

Checho lo construyó con $a=12.5$ y $b=c=d=e=10$ checho lo volvió a contruir con el tamaño original con $a=80$ y $b=c=d=e=40$

Gel de Pañal nuevo como compos para tierra y retenedor de humedad y otros beneficios.

{<https://www.facebook.com/decoracionyjardines/videos/809126732493184/?fref=nf>}

y el otro aeropónico

Estos adolescentes nos dieron la respuesta que buscamos al sistema de riego como en este caso de humificación del agua y como con simples componentes y fácil instalación se pueden replicar.

<http://tribeawesome.com/project/aeroponics/build-your-own-aeroponic-garden/>

El atomizador humidificador ultrasónico de aire construido por la NASA pero finalmente utilizado como fuente decorativa y ornamental. Los humidificadores ultrasónicos, producen una nebulización del agua a través de vibraciones de muy alta frecuencia, son silenciosos, economizan agua no necesitan de conexiones de mangueras, boquillas ni aspersores. con caudal regulable y de muy bajo consumo (típicamente de 20W a 35 W). <http://www.ebay.com/bhp/ultrasonic-fogger>

Foggenizers

<http://www.instructables.com/answers/how-to-make-an-Ultrasonic-Water-Fogger-for-those-c/>

http://www.ehow.com/about_6315942_do-mist-foggers-work_.html

http://es.aliexpress.com/wholesale?catId=0&initiative_id=SB_20150909160724&isPremium=y&SearchText=mist++fogger

http://es.aliexpress.com/store/product/New-Hot-Selling-1pcs-Recent-Ultrasonic-Air-Humidifier-Mist-Maker-Fogger-Water-Fountain-Pond-Atomizer/425591_32436948903.html?spm=2114.04020208.3.34.bbR2WU&ws_ab_test=201407_2,201444_6,201409_3

<http://www.audiowell.com/en/product-detail.aspx?id=17>

<http://www.best-microcontroller-projects.com/ultrasonic-atomizer-circuit.html>

<http://www.best-microcontroller-projects.com/ultrasonic-atomizer-circuit.html>

Barreras de protección vial

Las barreras de protección vial cumplen con una función de separar vías, pero en el caso de una huerta o jardinería funciona igualmente eficiente ya que cuenta con un diseño estético funcional el cual sirve para alojar las plantas en la parte superior y hasta sus paredes pueden servir como jardines verticales además cuentan con un gran espacio interno donde las raíces pueden crecer sin peligro de exposición a los rayos del sol ya que cuenta con protección UV, fuera de todo esto cuenta con un desagüe en la parte inferior lo cual facilita la limpieza y cambio de nutrientes a las plantas. además se pueden ensamblar y acoplar con otros.

<http://www.roplastec.com/barrera-separadora-vial-pequena/>

Algunas ideas sobre como construir el huerto... ademas bonitas B-D

- <https://www.pinterest.com/pin/40462096623811299/>
- <https://www.pinterest.com/pin/540291286518070046/>
- <https://www.pinterest.com/pin/377035800025321183/>
- <https://www.pinterest.com/pin/377035800025321183/>
- <https://www.pinterest.com/pin/494270127825723723/>
- <https://www.pinterest.com/pin/270145677620439569/>
- <https://www.pinterest.com/pin/62557882298181095/>
- <https://www.pinterest.com/pin/534521049495559443/>



sobre el techo de la huerta















From:
<https://wiki.unloquer.org/> -

Permanent link:
https://wiki.unloquer.org/proyectos/jardin_delicias/produccion-construccion/modulo-jardin/diseño

Last update: **2015/11/09 06:24**

