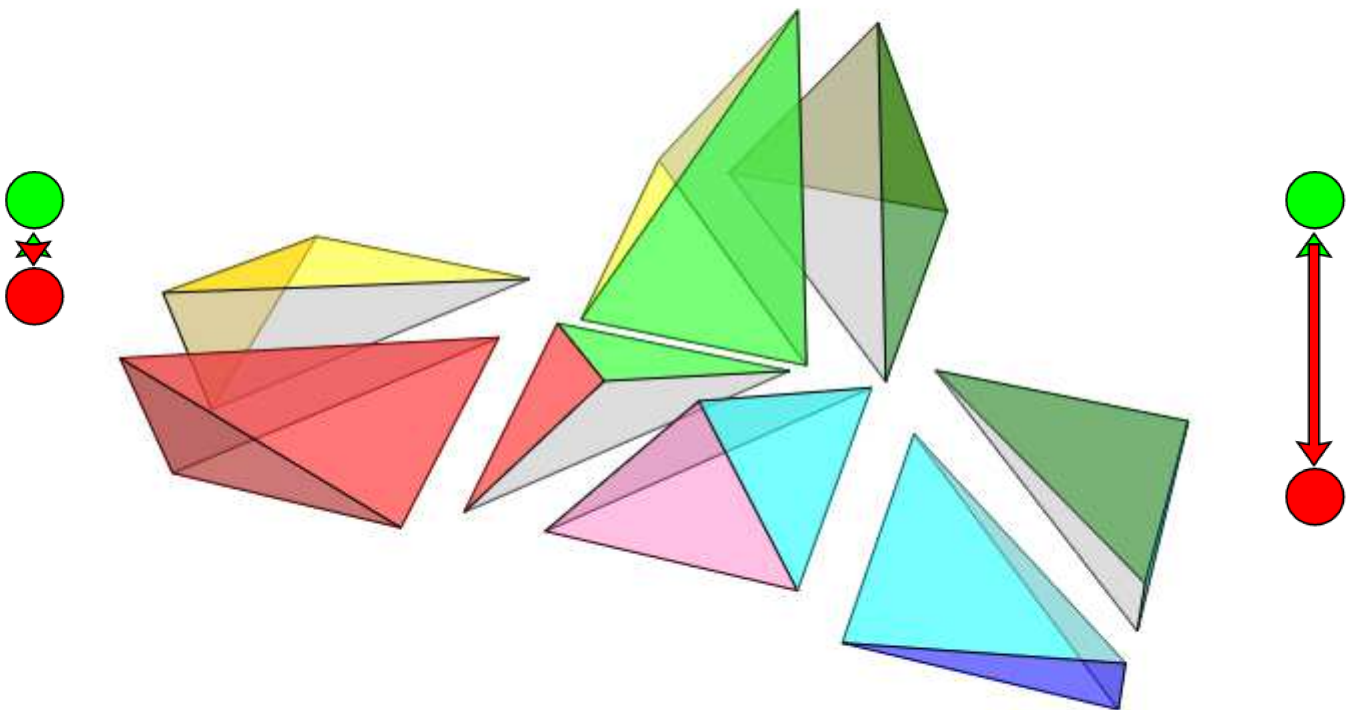


Descomposición de un cubo en pirámides triangulares por división de las pirámides obtenidas en las particiones del cubo en pirámides de base cuadrada. Caso general.

Partición o descomposición del cubo



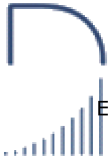
Mx 
 My 
 Mz



Indicaciones

Autor: José R. Galo Sánchez

Proyecto Descartes. Año 2018

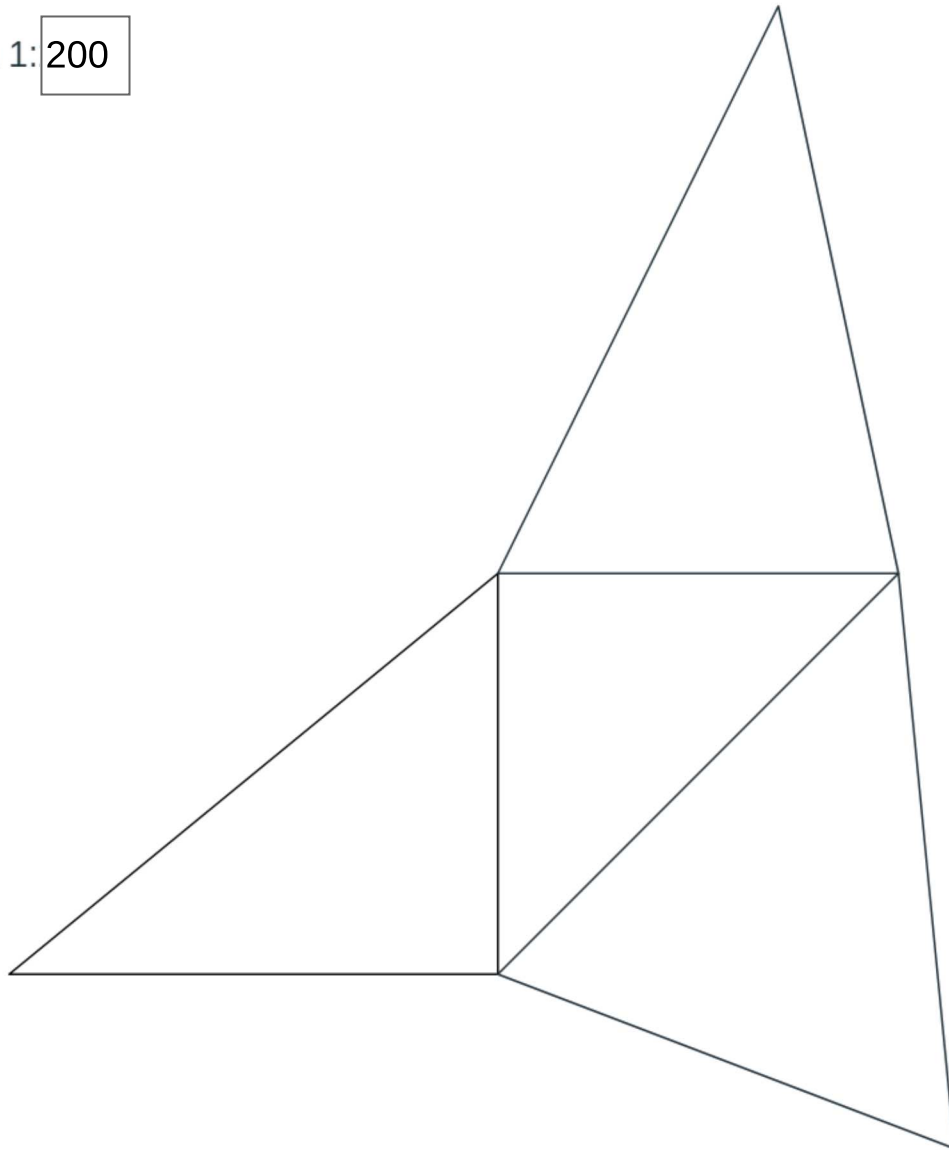


Este obra está bajo una [licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/)

Pirámide Ia

## Desarrollo plano de la pirámide Ia

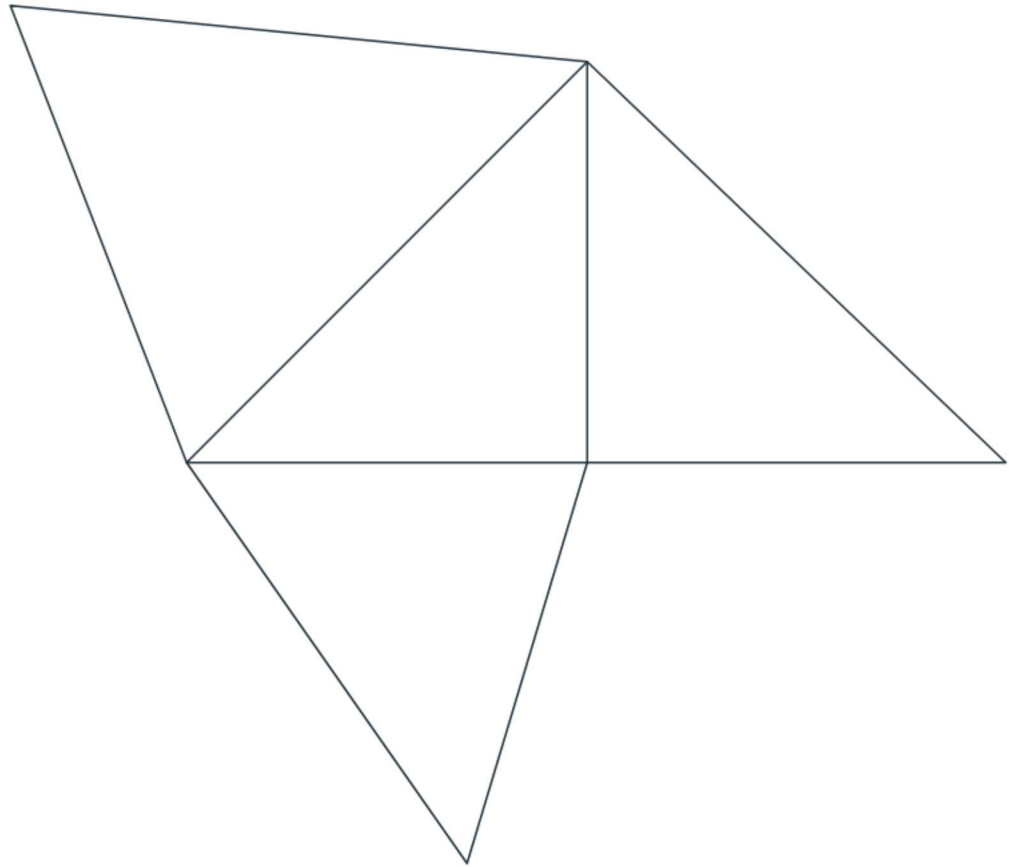
Escala 1:



Pirámide Ib

## Desarrollo plano de la pirámide Ib

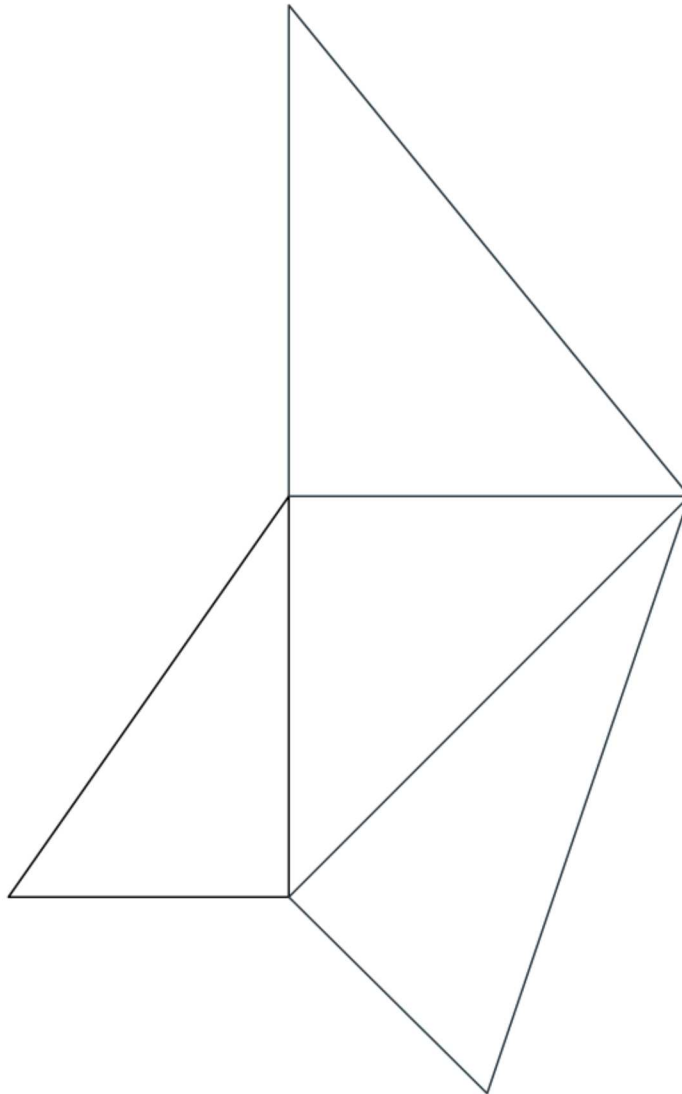
Escala 1:



Pirámide IIa

## Desarrollo plano de la pirámide IIa

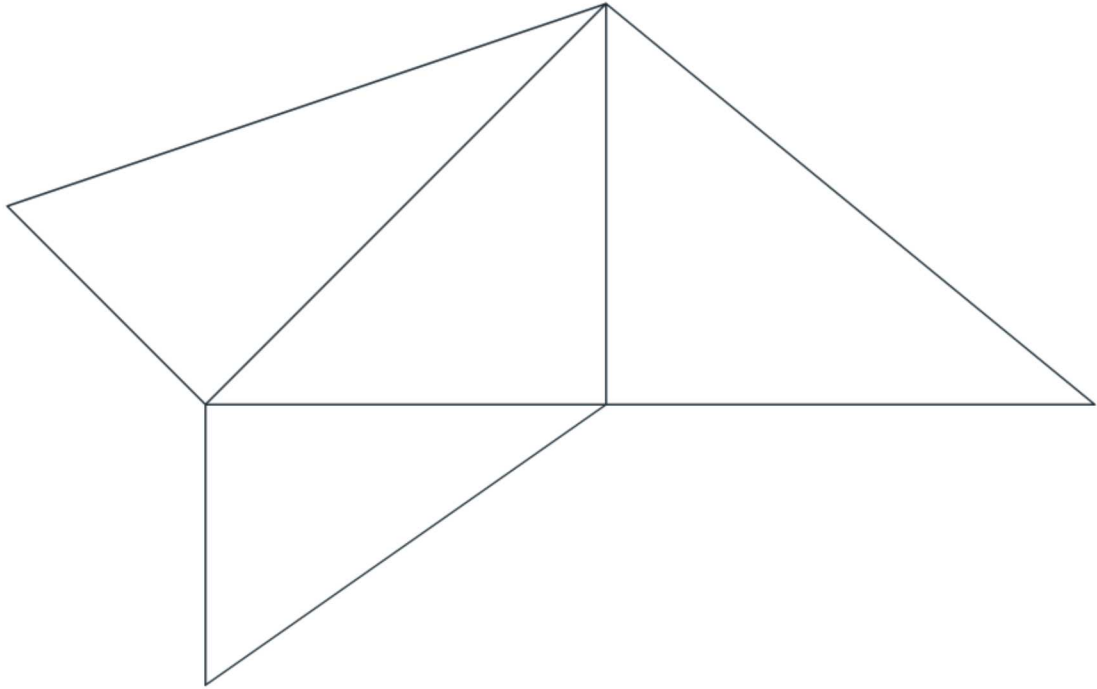
Escala 1: 200



Pirámide IIb

## Desarrollo plano de la pirámide IIb

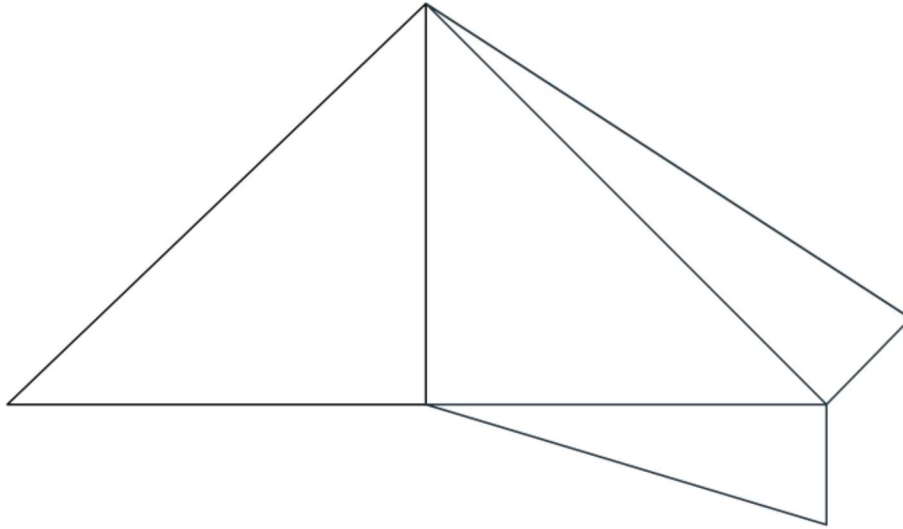
Escala 1:



Pirámide IIIa

## Desarrollo plano de la pirámide IIIa

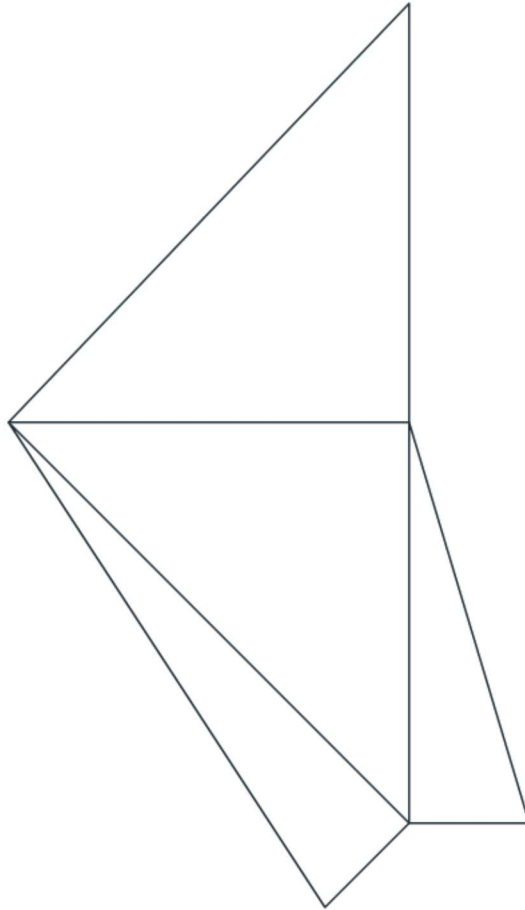
Escala 1:



Pirámide IIIb

## Desarrollo plano de la pirámide IIIb

Escala 1: 200

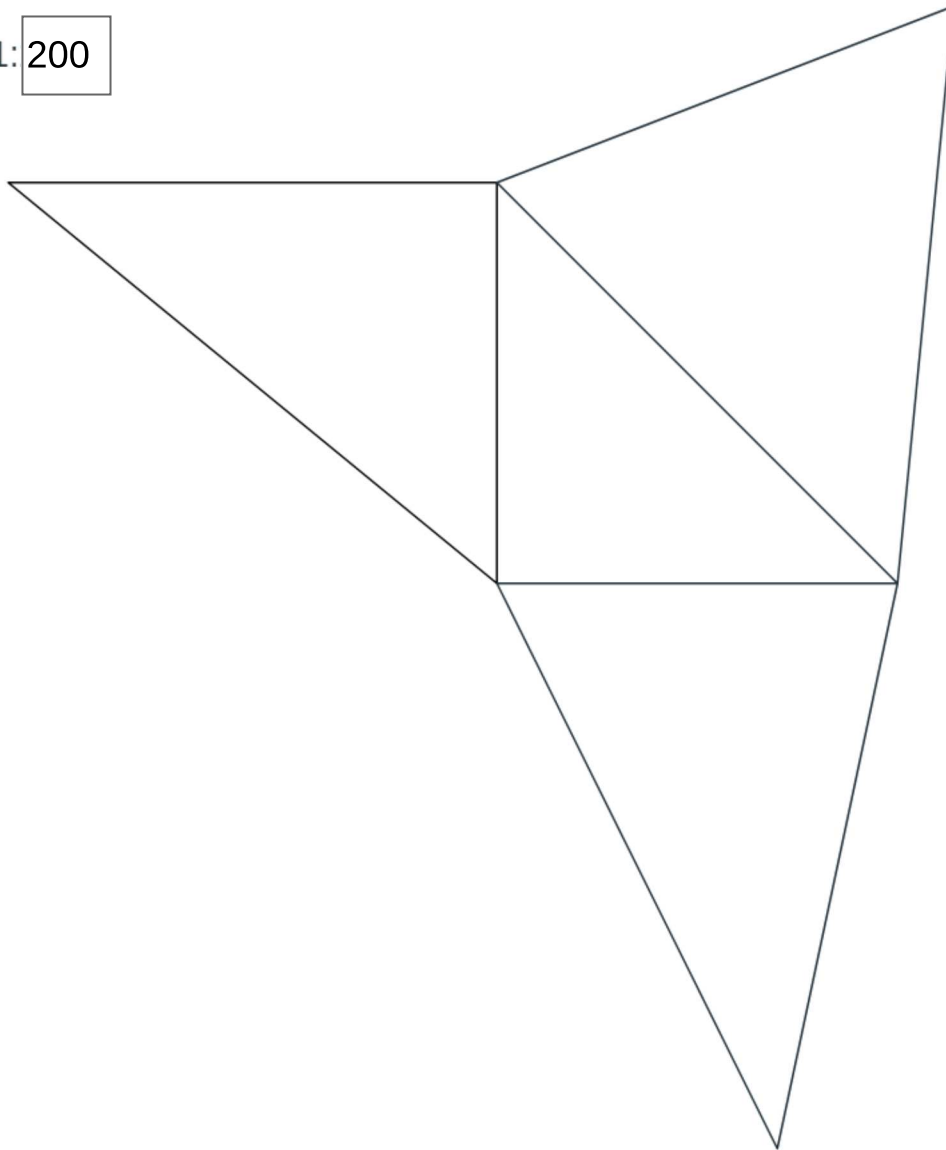




Pirámide Va

## Desarrollo plano de la pirámide Va

Escala 1:



Pirámide Vb

## Desarrollo plano de la pirámide Vb

Escala 1:

