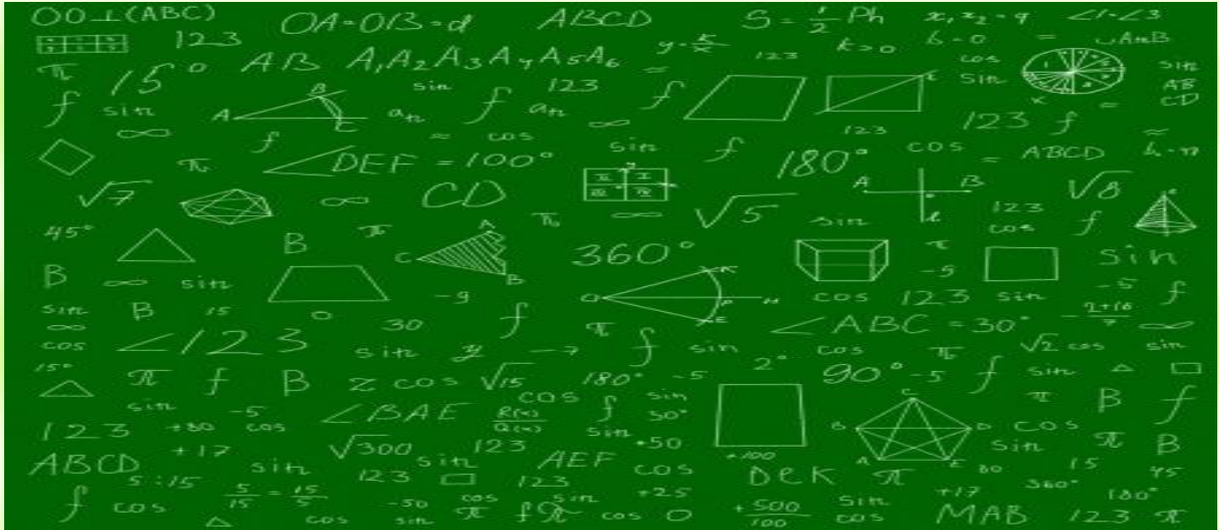


# FORMULARIO



## OBJETIVOS

- Repaso de conceptos. Geometría.
- Recopilación de material de apoyo.
- Clarificación de conceptos.

## DURACIÓN

Todo el que necesites

## EDAD ADECUADA

Actividad orientada para niñ@s a partir de 5° de primaria

## MATERIAL

Ordenador o Tablet

Conexión a internet.

## ¡HOLA CHIC@S!

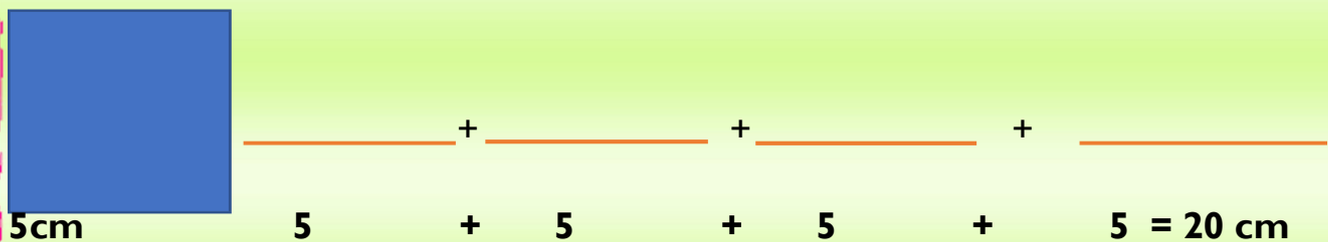
Hoy os traigo unos vídeos y juegos para que practiquéis con las figuras geométricas, ya que como es de lo último que se da en el curso, quizá os venga bien para repasar figuras y fórmulas, pues el año que viene lo vais a necesitar y mucho.

Espero que os sirva.

### DESARROLLO

#### ¿Qué es el perímetro?

<https://www.youtube.com/watch?v=rKJtMz8nDBo>



#### Sumamos todos los lados del cuadrado para hallar el perímetro

En un imprimible a parte te dejo un formulario completo para que las tengas siempre.

#### PERÍMETRO

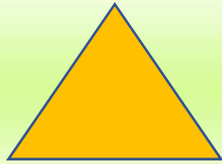
[http://agrega.educacion.es//repositorio/09042011/4d/es\\_2011040912\\_9194612/primaria\\_perimetro/perimetro/actividad.html](http://agrega.educacion.es//repositorio/09042011/4d/es_2011040912_9194612/primaria_perimetro/perimetro/actividad.html)

#### LONGITUD. PERÍMETROS DE POLÍGONOS

[http://www.ceiploreto.es/sugerencias/ecuador/maticas/6\\_perimetro\\_poligonos\\_regulares/index.html](http://www.ceiploreto.es/sugerencias/ecuador/maticas/6_perimetro_poligonos_regulares/index.html)

## Áreas

Las áreas son la superficie que ocupa una figura. En este caso la zona de color.



En estos vídeos puedes ver las fórmulas para hallar el área de diferentes figuras.

Recuerda que el resultado se expresa en  $\text{cm}^2$  También te dejo un formulario de las áreas.

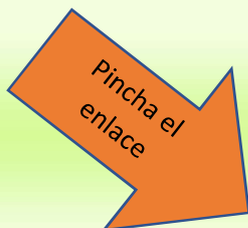
<https://www.mundoprimary.com/quedate-casa/stpv-m-5-35>

<https://www.youtube.com/watch?v=i-WnCBdw4ds>

<https://www.youtube.com/watch?v=sbxZkB2XDxA>

<https://www.mundoprimary.com/quedate-casa/stpv-m-6-13>

Para practicar jugando

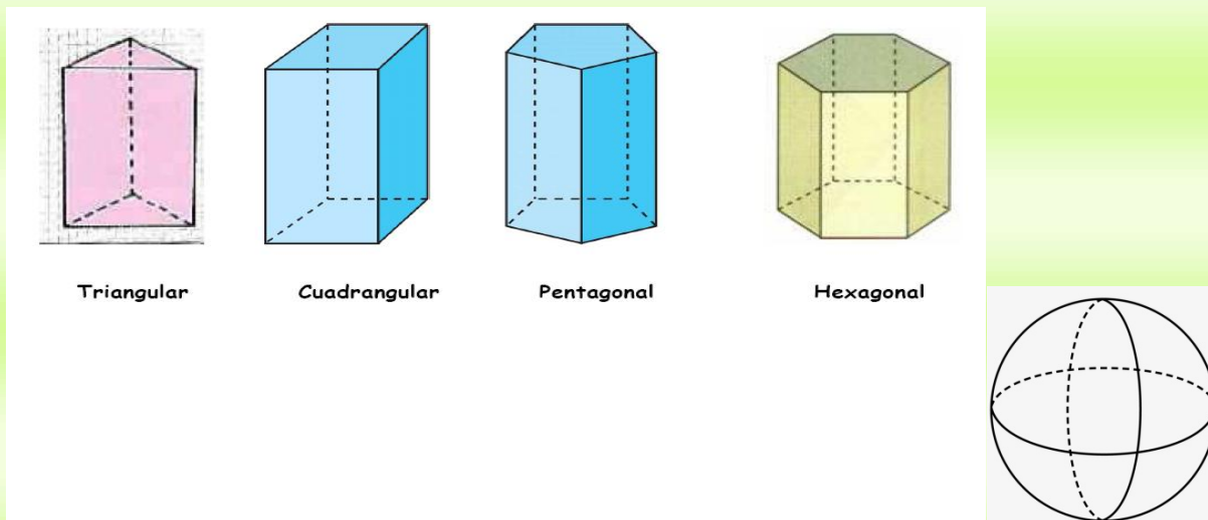


<https://www.mundoprimary.com/quedate-casa/stpv-m-6-16> áreas prisma. Pirámide y cilindro

<https://www.mundoprimary.com/quedate-casa/stpv-m-6-14> círculo y circunferencia

## Volumen

Es el espacio que hay dentro de una figura y el resultado lo expresamos en  $\text{cm}^3$



Triangular

Cuadrangular

Pentagonal

Hexagonal

Pincha el enlace

Mira algunos ejemplos de cómo se hallan

<https://www.youtube.com/watch?v=2Cq-N5DDNg4>  
<https://www.youtube.com/watch?v=XO8RLpXL6tM>

En “el universo de las fórmulas” las tienes todas. Pincha si quieres verlas

<https://www.universoformulas.com/matematicas/geometria/cuerpos-geometricos/>

Os dejo un formulario a parte por si las quieréis tener impresas o hacerte tu propio cuadro de fórmulas. Y otro imprimible para que os hagáis un lapbook, que vosotros tenéis experiencia y sabéis como se hace.

Juega un rato que te lo mereces

Pincha el enlace



<https://es.educaplay.com/recursos-educativos/5823742-geometria.html>

Fuentes:

Mundoprimary.com.

Educaplay

universo de las formuls.com

canal mistercinio

aula 365

happy learning

imágenes google.