

# MATEMÁTICAS

**DOCENTE: MANUEL GUILLERMO**

**ACEVEDO CAMARGO**

**SEDE JOSÉ ROZO CONTRERAS**

**AÑO ESCOLAR 2020**

# HORARIO DE TRABAJO



SEMANA DEL 28 DE SEPTIEMBRE  
A OCTUBRE 2

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ENTREGA DE TALLERES	CONCURSO C.E.N.S	ÉTICA Y VALORES	RELIGIÓN	EDUCACIÓN FÍSICA
				
EVALUACIÓN EN LINEA	ENVÍO DE TRABAJOS	ENTREGA DE EVIDENCIAS	ENTREGA DE EVIDENCIAS	ENTREGA DE EVIDENCIAS

EL QUE BUSCA UN AMIGO SIN DEFECTOS, SE QUEDA SIN AMIGOS.

# ASISTENCIA DIGITAL

ASISTENCIA COVID MEJORADA 2020 - Microsoft Excel

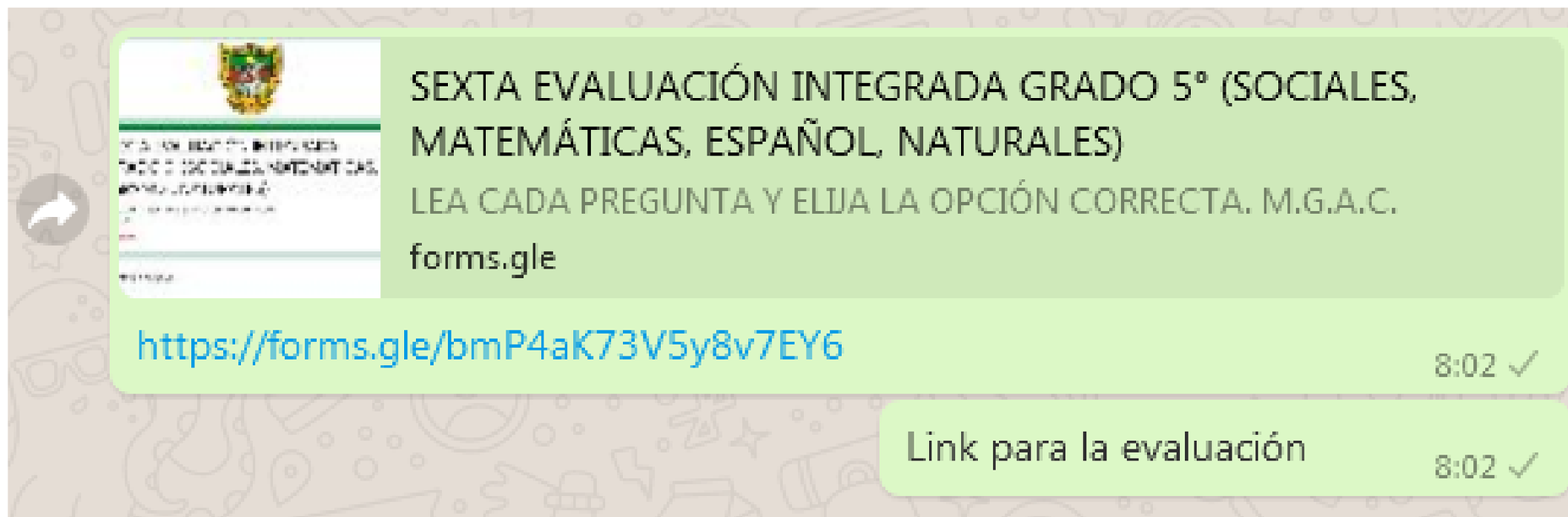
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB
8	1	ACEVEDO RAMIMIREZ NICOLLE	WHAP	WHAP																								
9	2	ACEVEDO SEPULVEDA JUAN DAVID	NINGU	NINGU																								
10	3	ALBARRACIN CHIA SHARIK SAMIRA	WHAP	WHAP	WHAP	LLAMA																						
11	4	BARAJAS VARGAS BAIRON DE JESUS	WHAP	WHAP	WHAP	LLAMA																						
12	5	BARON DIAZ JENNIFER ALEJANDRA	WHAP	WHAP																								
13	6	CALDERON TREJO YANETSY OSMIRE	WHAP	WHAP																								
14	7	CHACON ISCALA YULIETH KATHERINE	WHAP	WHAP																								
15	8	CONTRERAS BEJAR LAURA YENDI	WHAP	WHAP																								
16	9	CONTRERAS CARRILLO EDILSON MIGUEL	WHAP	WHAP																								
17	10	CRUZ MENDOZA JAIVER YUANET	WHAP	WHAP																								
18	11	DAVILA MARTINEZ ASHLY YULIETH	WHAP	WHAP																								
19	12	DUARTE JAIMES GREYLY ALEXANDRA	WHAP	WHAP																								
20	13	DUQUE GALVIS DIEGO ALEJANDRO	LLAMA	LLAMAD																								
21	14	FLOREZ GRIMALDOS SANTIAGO	WHAP	WHAP																								
22	15	GARCIA CASTRO SAIDMON JOSUE	WHAP	WHAP																								
23	16	GARCIA PABON GABRIELA	WHAP	WHAP																								
24	17	GRANADOS CONTRERAS DILINER ALEJANDRO	WHAP	WHAP																								
25	18	HERNANDEZ URBINA MICHELLE DAYANA	WHAP	WHAP																								
26	19	HERRERA CRUZ JUAN EMILIO	NINGU	NINGUNO																								
27	20	JAIMES MEJIA ANA SOPHIA	WHAP	WHAP																								
28	21	LEAL ROZO MARIA EMA	WHAP	WHAP																								
29	22	LLANOS JARDON CAROLINA	WHAP	WHAP																								

OPCIONES MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE

80%

08:55 a.m.  
09/10/2020

# EVALUACIONES EN LÍNEA



The image shows a screenshot of a WhatsApp message. The message is from a contact with a profile picture of the coat of arms of the Government of the Republic of Colombia. The text of the message is in Spanish and provides information about an online evaluation for 5th grade students. The message includes the following text: "SEXTA EVALUACIÓN INTEGRADA GRADO 5º (SOCIALES, MATEMÁTICAS, ESPAÑOL, NATURALES)", "LEA CADA PREGUNTA Y ELIJA LA OPCIÓN CORRECTA. M.G.A.C.", and "forms.gle". Below the text is a blue hyperlink: "https://forms.gle/bmP4aK73V5y8v7EY6". To the right of the link is a timestamp "8:02" and a checkmark. Below the message is a green bubble containing the text "Link para la evaluación" and another timestamp "8:02" with a checkmark. The background of the screenshot is a light gray pattern with various educational icons like a book, a globe, and a lightbulb.

SEXTA EVALUACIÓN INTEGRADA GRADO 5º (SOCIALES, MATEMÁTICAS, ESPAÑOL, NATURALES)  
LEA CADA PREGUNTA Y ELIJA LA OPCIÓN CORRECTA. M.G.A.C.  
forms.gle

<https://forms.gle/bmP4aK73V5y8v7EY6> 8:02 ✓

Link para la evaluación 8:02 ✓

# FORMATO DE EVALUACIÓN EN LÍNEA

7:10   

1. En la constitución de 1832 se concedió el voto a los hombres mayores de 21 años que tenían propiedades y sabían leer y escribir. Según lo anterior puede concluirse que: \* 1 punto

- La educación era muy importante
- Al dar el derecho al voto ayudaba a la educación
- La participación política estaba restringida
- Se era mayor de edad a los 21

2. El proteccionismo fue una medida: \* 1 punto

- Social
- Económica
- Política
- Cultural

3. En 1863, el presidente Tomás Cipriano de Mosquera convocó a la convención de río negro. En ella: \* 1 punto

- Se impuso el poder del gobierno
- Se redactó y promulgó una nueva constitución Política
- Se reafirmó a Tomás Cipriano de Mosquera
- Se le quitaron beneficios a la iglesia

4. El "olimpio radical" fue: \* 1 punto

- Un gobierno en el que predominó el conservatismo
- Una época de distanciamiento entre artesanos y comerciantes
- Una tregua entre el partido Liberal y Conservador
- Un período de gobiernos Liberales

5. Entre 1863 y 1886 Tomás Cipriano de Mosquera, con los tres estados que dieron el golpe, se hicieron llamar: \* 1 punto

- los Estados Unidos de la gran Colombia
- los Estados Unidos de Colombia
- los Estados Unidos de la Nueva Granada
- los Estados Unidos neogranadinos

6. El mcm de 3, 6 y 9 es: \* 1 punto

- 9
- 12
- 18
- 15

7. En una caja hay más de 35 chocolates y menos de 45. Se pueden hacer grupos de 4 o de 6 chocolatinas sin que sobre alguna. ¿Cuántas chocolatinas hay en la caja? \* 1 punto

- 34
- 36
- 40
- 38

8. La siguiente figura constituye un ángulo: \* 1 punto



9. La siguiente figura constituye un ángulo: \* 1 punto

- Obtuso
- Agudo
- De giro completo

# INTEGRACIÓN CON OTRAS ÁREAS

11. En la frase "solo quieres jugar", 1 punto  
el pronombre a que se refiere es: \*

- Tú
- Yo
- Ellos
- Nosotros

12. Corresponde a los sinónimos de 1 punto  
boleto, causa y ganga: \*

- Bondadoso, billete y causa
- Bilete, motivo y lecho
- Bilete, motivo y afán
- Cama, causa y boda

15. Un antónimo de ignorante es: \* 1 punto

- Satisfecho
- Conocido
- Sabio
- Extraño

16. Los nutrientes y las sustancias 1 punto  
de desechos son transportadas  
gracias al proceso de: \*

- Nutrición.
- Respiración.
- Excreción.
- Circulación.

17. En los organismos unicelulares y 1 punto  
en la mayoría de las células, el  
transporte de sustancias se realiza  
mediante movimientos en: \*

- Ninguna de las anteriores.
- Membrana celular.
- El citoplasma.
- El núcleo

18. En las plantas, la mezcla de agua 1 punto  
más sales minerales se conoce  
como: \*

- Floema.
- Combinación.
- Savia bruta.
- Xilema.

# RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN EN LÍNEA

hoy, no olviden hacer autocorrección y cualquier duda estamos atentos a resolverla.

17:15 ✓

1	Intuición	NOMBRE Y APELLIDO	GRADO
2		13 / 20 Sara ELIANY LLANOS Va	QUINTO "B"
3		8 / 20 Sneider Arias torres	QUINTO "A"
4		18 / 20 Saidmon Garcia	QUINTO "B"
5		16 / 20 Gabriela Garcia Pabon	QUINTO "B"
6		17 / 20 Diederith Alexander rozó	QUINTO "A"
7		19 / 20 Victor Manuel Suárez san	QUINTO "A"
8		16 / 20 Nicol Dayana Méndez Cor	QUINTO "B"
9		19 / 20 Angel Jesús García sando	QUINTO "A"
10		18 / 20 Cristian Camilo Suárez mc	QUINTO "A"
11		16 / 20 Greyly Alexandra Duarte J	QUINTO "B"
12		12 / 20 GISELL GABRIELA CARV	QUINTO "A"
13		14 / 20 LEIDY YULIANA HERNAI	QUINTO "A"
14		15 / 20 Jennifer Baron	QUINTO "B"
15		7 / 20 yeiser arley rojas silva	QUINTO "A"
16		15 / 20 Michell Dayana Ruiz iscaiz	QUINTO "B"
17		15 / 20 Nikol tatiana niño carrillo	QUINTO "B"
18		18 / 20 Yulieth Katherine Chacón	QUINTO "B"
19		19 / 20 Ashly Yulieth Davila Martir	QUINTO "B"
20		14 / 20 Jaiver yuaneth Cruz Mend	QUINTO "B"
21		12 / 20 Marcos josue Mora Góme:	QUINTO "A"
22		19 / 20 Santiago Florez Grimaldoo	QUINTO "B"
23		20 / 20 Danna Michell Toloza Sán	QUINTO "B"
24		19 / 20 Diego Alejandro Sierra Ga	QUINTO "B"
25		18 / 20 Andrea isabella torres riañ	QUINTO "B"
26		16 / 20 Diego Alfonso Vera Góme.	QUINTO "B"
27		18 / 20 Lesly Camila Mantilla Lópe	QUINTO "B"
28		9 / 20 Sara julleth torrado Pérez.	QUINTO "A"
29		16 / 20 Daniel santiago Berbesi Ri	QUINTO "A"

## RESPUESTAS CORRECTAS SEXTA EVALUACIÓN INTEGRADA. GRADO 5°

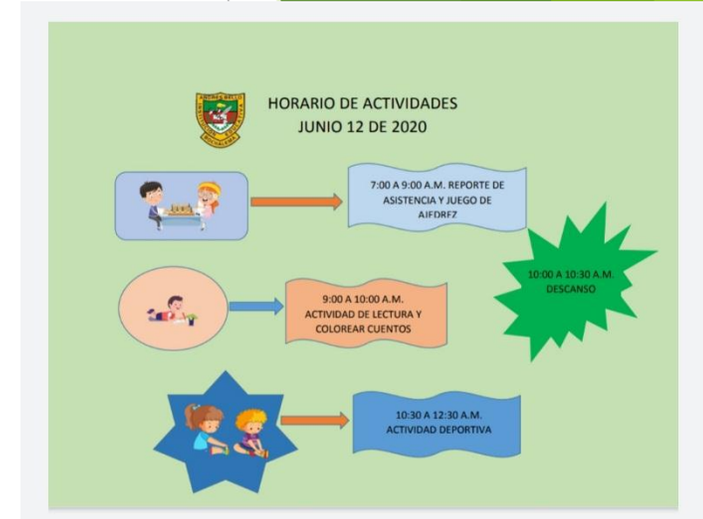
ÁREA DE SOCIALES	
1	Ser un conjunto de personas e instituciones
2	La constitución
3	Democrático
4	A las leyes y normas
5	Evitan la exclusión, marginación y desigualdad

AREA DE MATEMÁTICAS	
6	100.000, 007
7	0,25 es menor que 0,3
8	Los tres pesan igual
9	54,77
10	3%

AREA DE ESPAÑOL	
11	Allí, cerca, lejos
12	Ganar
13	Ando- endo
14	Una noticia
15	Luego

ÁREA DE NATURALES	
16	Cigoto
17	Interna o externa
18	Dimorfismo sexual
19	Externa
20	Ovíparos

# COMUNICACIÓN CON LOS ESTUDIANTES



## ENTREGA DE TALLERES

LUNES 28 DE SEPTIEMBRE

HORA 7:00 a.m. A 12:00 m.  
2:00 p.m. A 6:00 p.m.

LUGAR: CASA DE LA PROFESORA OLANDY ARIAS LEÓN.

**NO OLVIDEMOS LAS NORMAS DE BIOSEGURIDAD**

## ENGLISH DAY ANDRESBELLISTA

PUEDES HACER UN CUENTO REPRESENTADO EN:

HISTORIETAS CARTELERAS DIBUJOS

PUEDES UTILIZAR MEDIOS AUDIOVISUALES

PRESENTACION POWERPOINT

## CUIDA MUNDOS EN CASA

PARTICIPA EN EL CONCURSO CUIDAMUNDOS CENS

PODRÁS GANAR UNA DE LAS SIGUIENTES PREMIAS

Dirigido a niños de los grados 1, 2, 3, 4 y 5 de primaria. Se evaluará la originalidad, innovación y creatividad de los productos que se presentarán.

ENTREGAR ANTES DEL 16 DE OCTUBRE

Enviar a este correo: LLEYVER@BUQUEPATRINO.ROJAS@calabumundos@cens.com.co

CELULAR: 31 8 7970305

### CONDICIONES DEL CONCURSO 5\*

ELABORAR UN CUENTO DE 500 A 700 PALABRAS QUE RESPONDA A LA PREGUNTA:

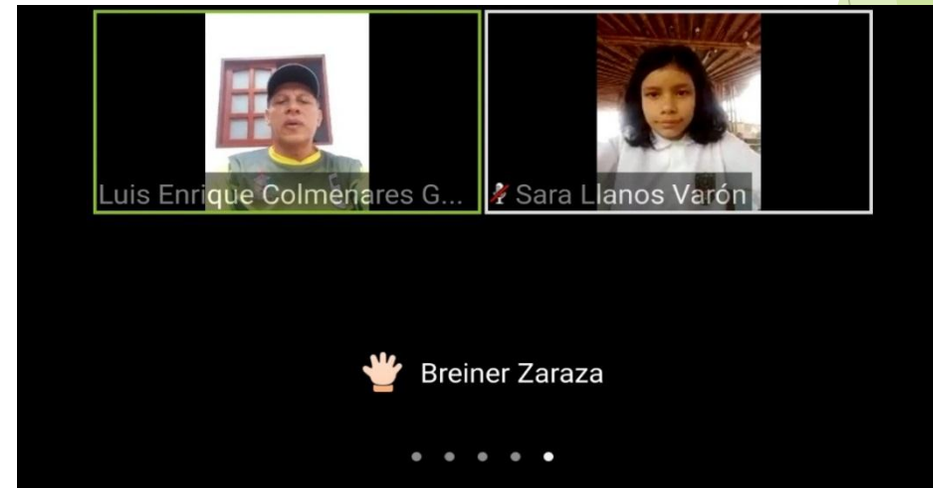
\*Ganar una y la energía eléctrica serán en calidad de voto!

- Debe llevar introducción, tesis y conclusión.
- Enviar en formato PDF a la frase en computadora.
- Debe hacer o mano hecho con letra clara, buena ortografía y formar una foto con buena calidad.

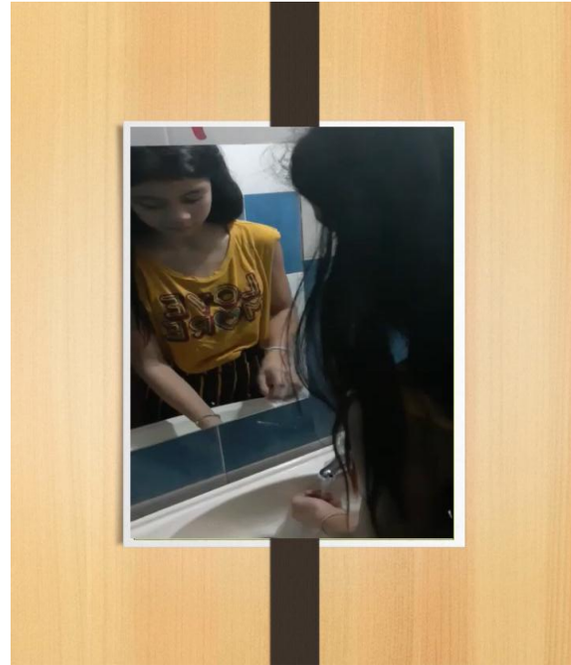
DEBE LLEVAR:

Nombre:  
Grado:  
Institución:  
Ciudad:  
Nombre del acudiente:  
Teléfono de contacto:

# USO DE PLATAFORMA DIGITAL



# USO DE LA TECNOLOGÍA POR PARTE DE ESTUDIANTES



# GUÍA DE TRABAJO

FECHA: SEPTIEMBRE 7 A SEPTIEMBRE 25 GRADO: QUINTO A-B  
 ÁREA: MATEMÁTICA DOCENTE: MANUEL GUILLERMO ACEVEDO CAMARGO

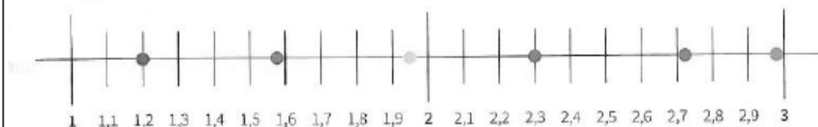
**TEMA:** LOS NÚMEROS DECIMALES, LECTURA Y ESCRITURA, VALOR DE POSICIÓN, ORDEN, PORCENTAJES Y APROXIMACIÓN

## TALLER # 9

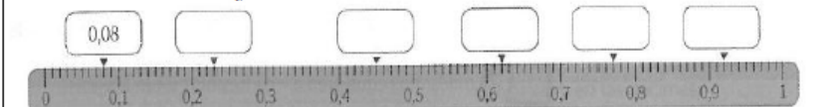
### Semana 1

UNE CON UNA LÍNEA LOS PUNTOS CON LOS NÚMEROS QUE REPRESENTAN.

1,2 ▶ 1,95 ▶ 1,574 ▶ 2,3 ▶ 2,72 ▶ 2,986 ▶



ESCRIBE LOS NÚMEROS QUE SE INDICAN.



### VALOR POSICIONAL DE LOS NÚMEROS DECIMALES

Un número decimal se puede ubicar en una tabla de posición en las que las centenas (C), las decenas (D) y las unidades (U) representan la parte entera y las decimas (d), las centésimas (c) y las milésimas (m) representan la parte decimal.

EJEMPLO

¿Cómo se determina el valor posicional del número decimal 271,493?

1. Se identifica la parte entera y la parte decimal del número que está separado por la coma.
2. Luego se ubica en una tabla como la siguiente:

Parte entera			Parte decimal		
Centenas	Decenas	Unidades	Décimas	Centésimas	Milésimas
2	7	1	4	9	3

23,054

3. COMPLETA LAS SERIES DE ACUERDO A CADA CONDICIÓN.

Cada número sea una décima mayor que el anterior.

82,346 → 82,446 →  →  →  →  →

Cada número sea una centésima menor que el anterior.

15,741 →  →  →  →  →  →

4. LEE Y ELIGE LA OPCIÓN CORRECTA

En una competencia de Fórmula 1 la vuelta más rápida se dio en 2,045 minutos. El segundo automóvil más rápido tardó 3 centésimas más y el siguiente gastó 5 décimas más que el segundo. El tiempo gastado por el tercer automóvil fue:



- A. 2,075 minutos      B. 2,575 minutos      C. 2,545 minutos      D. 2,098 minutos

### LECTURA Y ESCRITURA DE NÚMEROS DECIMALES

Para leer un número decimal, se lee primero la parte entera (unidades, decenas, centenas...) que se escribe a la izquierda de la coma, luego la coma y, por último, la parte decimal con el nombre (décimas, centésimas, milésimas...) de la posición que ocupa su última cifra a la derecha de la coma.

EJEMPLO:

7,36 se lee:  
 Siete coma treinta y seis centésimas  
 Parte entera      Parte decimal

RECUERDA QUE:

Cuando el número decimal no tiene parte entera, primero se lee cero coma y luego, las décimas, centésimas o milésimas o también solo la cantidad de décimas, centésima o milésimas.



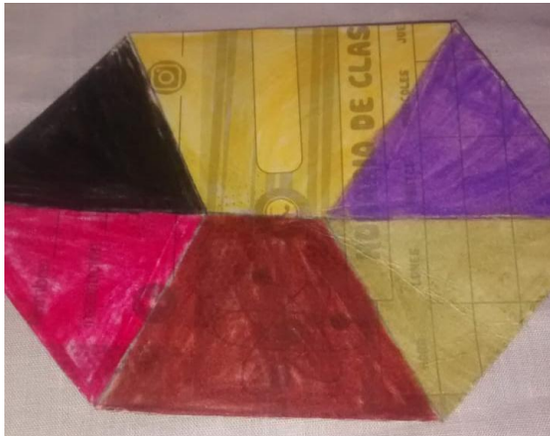
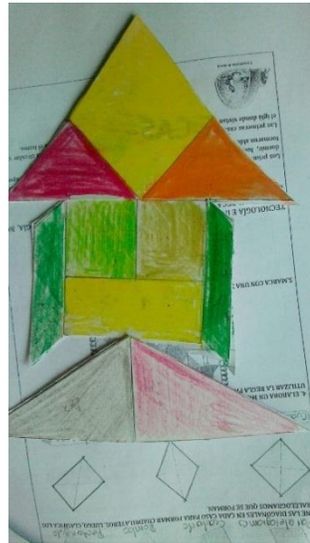
ACTIVIDADES:

1. COLOREA EL NÚMERO QUE REPRESENTA EL NÚMERO DECIMAL QUE SE DESCRIBE CON

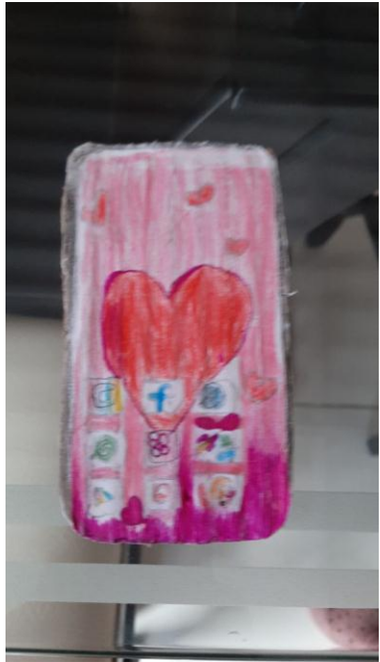
# VÍDEO TUTORIAL



# EVIDENCIAS DE TRABAJO CREATIVO: MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA



# EVIDENCIAS DE TRABAJO CREATIVO: MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA



# EVIDENCIAS DE TRABAJO CREATIVO: MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA



# EVIDENCIAS DE TRABAJO CREATIVO: MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA



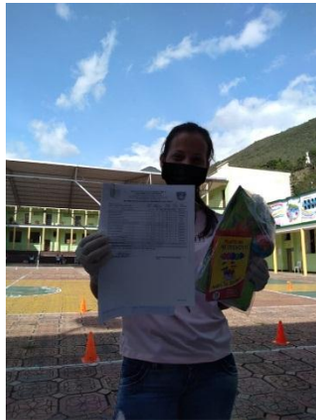
# JUGANDO AJEDREZ, COMPARTO EN FAMILIA



# LA EDUCACIÓN COMPROMISO EN FAMILIA



# LA EDUCACIÓN COMPROMISO EN FAMILIA



# LA EDUCACIÓN COMPROMISO EN FAMILIA



**GRACIAS**