

CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

*C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371
Montecristi, República Dominicana*

1941-2020

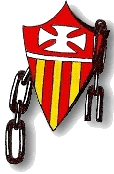


AÑO ESCOLAR 2019-2020

Estimados Padres, Madres y/o Tutores.

Esta Comunidad Educativa tomando en cuenta la situación mundial y asumiendo las disposiciones emitidas por el Excelentísimo Señor Presidente de la República Lic. Danilo Medina, hemos diseñado este material de apoyo a sus hijos/as, donde se les proporciona algunas actividades que pueden ayudar para reforzar el aprendizaje desde sus hogares.

Esta temática nos ayuda estar al día en los diversos contenidos, por lo que le solicitamos que puedan acompañar a sus hijos/as en estas actividades para el reforzamiento del área.



CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371
Montecristi, República Dominicana

1941-2020



AÑO ESCOLAR 2019-2020

Guías didácticas. (actividades complementarias).

- **Maestro:** Juan Natanae Almonte R.
- **Asignatura:** Matemática.
- **Grado:** 6to de primaria.

Temas:

Números decimales.

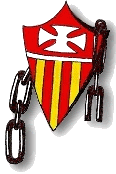
- Redondeo de números decimales.
- Multiplicación de números decimales
- División de números decimales

Polígonos.

- Regulares, irregulares
- Inscritos y circunscritos
- Interno, externos

Los catetos y la hipotenusa de un triángulo rectángulo.

- Hallar la hipotenusa de los siguientes catetos.



CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371
Montecristi, República Dominicana

1941-2020



AÑO ESCOLAR 2019-2020

I- REDONDEA:

REDONDEO

Nombre: _____ Fecha: _____

Redondea al primer número decimal y une cada número con su redondeo. Al unirlo pasarás por un número (que te indica la casilla) y una letra que deberás poner en esa casilla. Al final tendrás un texto oculto.

EJEMPLO

34,321	6	72,8
48,749	L	27,5
27,499	5 O 4	3,1
72,817	2	48,7
3,145	L	34,4
81,268	10 3	34,3
34,383	S i	81,3
27,434	9 E 12	3,2
3,162	8	79,2
72,899	A T	81,2
48,768	G ! 11 7	27,4
81,224	R 13	72,9
79,241		48,8

Escribe aquí la clave secreta

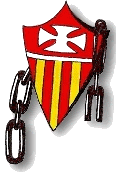
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		O										

ectiludis.com BY-NC-SA

II- MULTIPLICA LOS SIGUIENTES PRODUCTOS DECIMALES:

- 1- 812×3.4 :
- 2- 87×3.02 :
- 3- 3691×2.14 :
- 4- 100.29×3.83 :
- 5- 561×0.21 :
- 6- 693×4.6 :
- 7- 3.8745×1000 :
- 8- 3.364×100 :
- 9- 46.95×0.27 :
- 10- 69.5×10 :

III- DIVIDE LOS SIGUIENTES PRODUCTOS DECIMALES:



CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371
Montecristi, República Dominicana

1941-2020



AÑO ESCOLAR 2019-2020

Dividir Decimales (D)

Halle cada cociente.

$$0,57 \overline{)1,9}$$

$$1,26 \overline{)1,8}$$

$$1,02 \overline{)1,7}$$

$$1,05 \overline{)1,5}$$

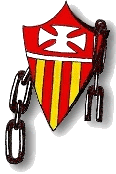
$$1,62 \overline{)1,8}$$

$$0,32 \overline{)1,6}$$

$$1,08 \overline{)1,2}$$

$$0,6 \overline{)1,2}$$

$$0,84 \overline{)1,4}$$




CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371
Montecristi, República Dominicana
















1941-2020



AÑO ESCOLAR 2019-2020

 **Identificando Formas Regulares e Irregulares** Nombre: _____

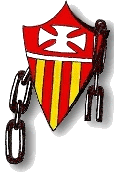
Determinar si la forma mostrada es una forma regular o irregular.

	1)	2)	3)	Respuestas
				1. _____
				2. _____
				3. _____
				4. _____
				5. _____

Matemáticas www.CommonCoreSheets.mx 1

1-10 93 87 80 73 67 60 53 47 40 33
11-15 27 20 13 7 0

IV- IDENTIFICA SI LOS SIGUIENTES POLÍGONOS SON: REGULARES O IRREGULARES.



CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371

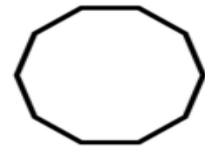
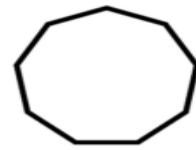
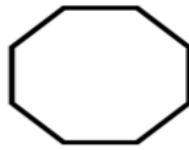
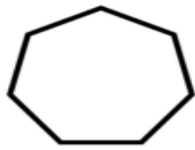
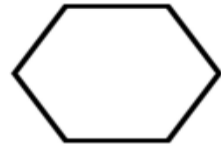
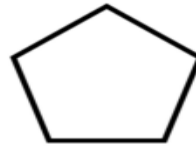
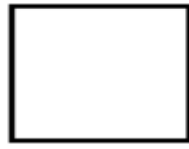
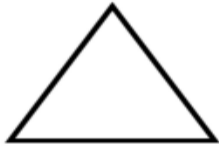
Montecristi, República Dominicana

1941-2020

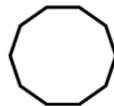
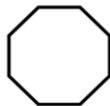
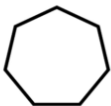
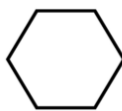
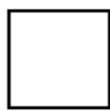
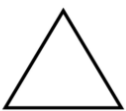


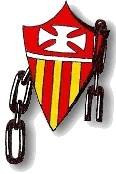
AÑO ESCOLAR 2019-2020

V- CON LOS SIGUIENTES POLÍGONOS DESARROLLA 4 POLÍGONOS INSCRITO Y 4 CIRCUNSCRITO.



VI- CON LOS SIGUIENTES POLÍGONOS DESARROLLA 4 EXTERNOS Y 4 INTERNOS.





CENTRO EDUCATIVO SAN JOSÉ

C/ José Ant. Salcedo No. 7 - Tel. (809) 579-2371

Montecristi, República Dominicana

1941-2020



AÑO ESCOLAR 2019-2020

VII- HALLAR LA HIPOTENUSA DE LOS SIGUIENTES CATETOS EN UN TRIÁNGULO RECTÁNGULO.

- 1- Cateto A = 5, Cateto B = 3.
- 2- Cateto A = 4, Cateto B = 6.
- 3- Cateto A = 7, Cateto B = 2.
- 4- Cateto A = 3, Cateto B = 8.
- 5- Cateto A = 10, Cateto B = 7.
- 6- Cateto A = 12, Cateto B = 5.
- 7- Cateto A = 9, Cateto B = 4.
- 8- Cateto A = 15, Cateto B = 4.
- 9- Cateto A = 14, Cateto B = 10.
- 10- Cateto A = 5, Cateto B = 8.

