



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica

Secretaría de Educación Medellín

DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

### PLAN DE APOYO Y/O MEJORAMIENTO

FECHA: 5/08/2024	DOCENTE: ALMA VALENCIA, EMILSE ROMAÑA, ARGELIS ROMAÑA
ÁREA/ASIGNATURA: MATEMÁTICAS	ESTUDIANTE:
GRADO: 3	PERIODO: 2

#### INDICADORES DE DESEMPEÑO:

- ❖ Reconocimiento de conceptos relacionados con el sistema de numeración decimal y la multiplicación para aplicarla en las situaciones matemáticas que se le presentan en el contexto.
- ❖ Reconocimiento de los atributos de los objetos, reconociendo y diferenciando las clases de triángulos en relación con las formas que se encuentran en el medio.
- ❖ Identificación de la longitud como atributo que se puede medir en los objetos, realizando y describiendo procesos de medición.

#### ACTIVIDADES:

Lee la siguiente información luego resuelve la siguiente actividad:

**1 Decena = 10 unidades**

**1 Centena = 100 unidades**

**1 Unidad de mil = 1.000 unidades**

**1 Decena de mil = 10.000 unidades**

1. Escribe cómo se leen los siguientes números:

14.643 \_\_\_\_\_

63.258 \_\_\_\_\_

12.554 \_\_\_\_\_

20.152 \_\_\_\_\_

11.568 \_\_\_\_\_

35.022 \_\_\_\_\_



### INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica

Secretaría de Educación Medellín

DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

Escribe con cifras los siguientes número

<b>Diez mil quinientos veinticinco</b>
<b>Sesenta y ocho mil ochocientos treinta y dos</b>
<b>Cincuenta y dos mil treinta y cuatro</b>
<b>Treinta y dos mil doscientos cuarenta y uno</b>
<b>Noventa y cinco mil quinientos veintidós</b>
<b>Cuarenta y seis mil ciento noventa y cuatro</b>
<b>Setenta mil novecientos treinta y cinco</b>
<b>Treinta y nueve mil cuatrocientos cincuenta</b>
<b>Cuarenta y siete mil ciento veintitrés</b>
<b>Cincuenta y nueve mil doscientos</b>

- resuelve las siguientes Sumas y restas

$$\begin{array}{r} 45689 \\ - 35214 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 21578 \\ - 4588 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 58898 \\ - 10230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79623 \\ - 9963 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 12876 \\ - 11243 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 32458 \\ - 458 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89015 \\ + 4627 \\ \hline \end{array}$$
$$8) \begin{array}{r} 52671 \\ + 14767 \\ \hline \end{array}$$
$$9) \begin{array}{r} 78545 \\ + 30216 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21452 \\ + 13255 \\ + 4261 \\ \hline \end{array}$$
$$11) \begin{array}{r} 67014 \\ + 30526 \\ + 11675 \\ \hline \end{array}$$
$$12) \begin{array}{r} 58125 \\ + 26752 \\ + 5784 \\ \hline \end{array}$$

- Resuelve las siguientes multiplicaciones por una y dos cifras.

Calle 56 No. 16 - 18, Barrio Villatina, Medellín, Antioquia, Colombia

Teléfonos: 604 269 05 20

Email: [secretaria@iesanfranciscodeasis.edu.co](mailto:secretaria@iesanfranciscodeasis.edu.co)



### INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica

Secretaría de Educación Medellín

DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

$$\begin{array}{r} 234 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 186 \\ \times 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 125 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 736 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

- Los triángulos y su clasificación según sus lados.

#### Completa.

El triángulo isósceles tiene \_\_\_\_\_ lados iguales.

El triángulo escaleno tiene \_\_\_\_\_ lados iguales.

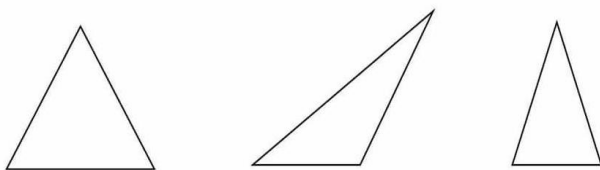
El triángulo equilátero tiene \_\_\_\_\_ lados iguales.

#### Marca una X en el lugar correspondiente.

	EQUILATERO	ISOCELES	ESCALENO
1			
2			
3			
4			
5			

#### Colorea cada triángulo según como se indica.

ESCALENO - ROJO      ISOSCELES - VERDE      EQUILATERO - AZUL





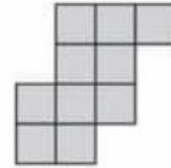
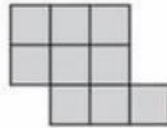
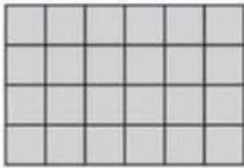
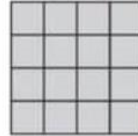
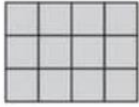
### INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN FRANCISCO DE ASÍS

Aprobado por resolución número 16263 del 27 de noviembre de 2002 para los niveles de preescolar, básica primaria, básica secundaria de educación formal. Aprobado por resolución 0716 del 22 de noviembre de 2004 para el nivel de media académica. Aprobado por resolución 201850055483 del 8 de agosto de 2018 y modificado por la resolución 202350058972 del 28 de julio de 2023 nivel media técnica

Secretaría de Educación Medellín

DANE: 105001002780 NÚCLEO: 924 NIT: 811034828-1

- calcula el perímetro y el área de las siguientes figuras:



1. sustentación escrita y valoración de la misma.