|  |
| --- |
| AREA: MATEMÁTICASDOCENTE: KATHERINE DE LA HOZ TABORDAGRADO: SEXTOFECHA: 23 al 27 de Marzo |

NOMBRE DE LA ESTUDIANTE:

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

* Analiza la importancia de promover el ahorro en su entorno escolar para el cumplimiento de metas colectivas, relacionadas con el uso de bienes y servicios.
* Clasifica polígonos según el número de lados, según su forma y según la medida de sus lados y de sus ángulos.
* Clasifica variables cualitativas y cuantitativas según sea el caso.

ACTIVIDDA:

1. Observa un video sobre el ahorro <https://www.youtube.com/watch?v=iaMiWiHV7ug>
2. Escribe las principales características de una cuenta de ahorros y sus beneficios.
3. Realiza un aviso o volante publicitario donde invites al ahorro.
* Expresa cada potencia como un producto.
1. 55
2. 103
3. Escribe y da un ejemplo de las formas como se clasifican los polígonos.
4. Utiliza la formula para calcular las digonales de los siguientes poligonos, escribe el nombre de cada uno

* Clasificar cada una de las siguiente variables en cualitativas o cuantitativas.
1. La cantidad de dinero, en pesos, que gana la persona cabeza de familia en un sector de la ciudad.
2. El candidato o la alcaldia favorito para las siguientes elecciones.
3. La distancia, en metros, recorrida por un estudiante para ir de su casa al colegio.