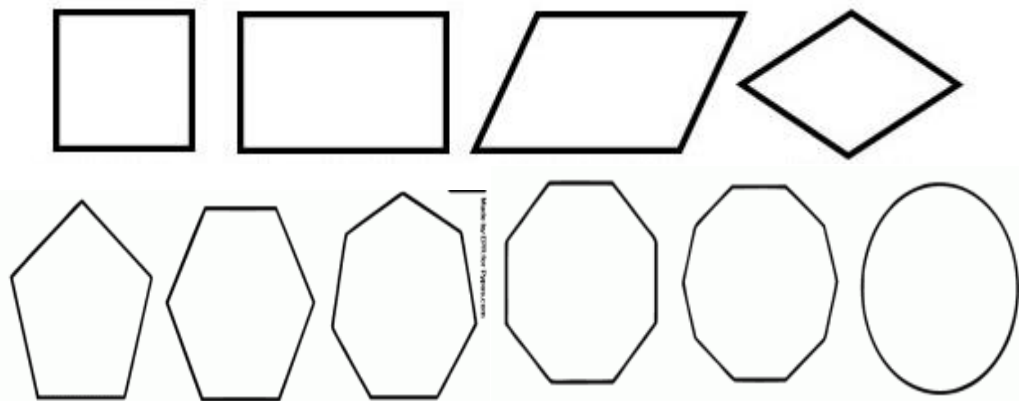




CUESTIONARIO DE REPASO TEMATICAS II PERIODO

LOGRO 1 IDENTIFICA LAS CARACTERÍSTICAS DE UN POLÍGONO Y UN TRIÁNGULO A PARTIR DEL NÚMERO DE SUS LADOS Y LA LONGITUD DE SUS ÁNGULOS.

1. Realiza un cuadro comparativo que defina que son figuras planas, solidos geométricos
2. Dibuja y escribe el nombre de las diferentes clases de triángulos
3. Colorea de rojo los cuadriláteros y de azul los polígonos. Explica porque son polígonos y cuadrilateros



4. Construye las siguientes formas geométricas:
 - a) Un triángulo isósceles
 - b) Un cuadrilátero
 - c) Un pentágono

LOGRO 2 RECONOCE EL METRO COMO UNIDAD FUNDAMENTAL DE MEDIDA.

1. Convierte las siguientes medidas de metro a milímetros
 - a) 5m _____
 - b) 7m _____
 - c) 10m _____
 - d) 56 m _____

2. Convierte las siguientes medidas de kilómetros a metro
 - a) 56km _____
 - b) 78km _____
 - c) 5km _____
 - d) 67 km _____

3. Convierte las siguientes medidas de decímetros a metros
 - a) 45dm _____
 - b) 68dm _____
 - c) 98dm _____
 - d) 96 dm _____

4. Convierte las siguientes medidas de decámetros a kilómetros
 - a) 6 dam _____
 - b) 78dam _____
 - c) 96dam _____
 - d) 86dam _____

LOGRO 3 ANALIZA DIAGRAMAS ESTADÍSTICOS RECONOCIENDO LOS PATRONES DE MEDIDA.

1. Realiza un ejemplo de cada diagrama (barras y lineales)
2. De acuerdo a las siguientes situaciones realice la gráfica que sea correspondiente
 - a) Se realizó una encuesta a 45 personas sobre las frutas favoritos entre ciruela , manzana , sandia donde 13 personas de ellas escogieron sandia , 25 personas eligieron manzana y el resto prefirió ciruela.
 - b) medimos la temperatura media en Colombia durante los primeros 5 meses de 2010 y obtenemos los siguientes valores.

| Meses | Temperatura media |
|---------|-------------------|
| Enero | 10,2 |
| Febrero | 8,4 |
| Marzo | 14,2 |
| Abril | 16,1 |
| Mayo | 18,2 |