

Nombre: _____

Fecha: _____



Realiza este crucigrama con las respuestas a cada una de las definiciones relacionadas con los ángulos

EN HORIZONTAL

- 4.- Ángulos que tienen en común un vértice y un lado
- 9.- Parte de las matemáticas que estudia los cuerpos, las figuras y sus características
- 10.- Cuando al sumar dos ángulos el resultado es un ángulo recto (90°)
- 12.- Ángulos consecutivos que forman un ángulo llano
- 13.- Ángulos con el vértice común y los lados en Prolongación
- 14.- Ángulo de 90°
- 15.- Recta perpendicular a un segmento que pasa por un punto medio

EN VERTICAL

- 1.- Ángulo de 360° que completa una circunferencia
- 2.- Recta que pasa por el vértice de un ángulo y lo divide en dos ángulos iguales
- 3.- Ángulo menor a 90°
- 5.- Traza de recta que está comprendida entre dos puntos
- 6.- Cuando al sumar dos ángulos el resultado es un nuevo Ángulo
- 7.- Abertura entre dos líneas que tiene un punto común llamado vértice llano (180°)
- 8.- Ángulo de 180°
- 9.- Unidad para medir la abertura de los ángulos
- 11.- Ángulo mayor de 90°

