

Tutoría de pares

Materia: forma, espacio y medida en preescolar

Elaborado por:

🌟 Karen alhelí Aguilar Pérez

🌟 Madelyn López Alvizo

Tema: secuencia didáctica y cuadriláteros 💖

Tutoría de pares

Secuencia didáctica.

1 NOV 23

Scribe®

Nombre de la actividad:

Contenido: El dominio del espacio y reconocimiento de formas en el entorno desde diversos puntos de observación y mediante desplazamientos o recorridos.

PDA: interpreta y comunica en su lengua materna recorridos y trayectorias con referentes espaciales de orientación y proximidad (cerca, lejos, arriba, abajo, delante, detrás, izquierda).

Grado y sección: 3A

Materiales: objetos y tapete movable.

Organización: la actividad se lleva a cabo de manera grupal.

- Eje articulador: Pensamiento crítico
- Campo formativo: saberes y pensamiento científico

Problema contexto: Falta de ubicación espacial y reconocimiento de objetos situados.

INICIO: contestan preguntas acerca de la ubicación de ciertos objetos que se encuentran dentro del salón. 5 min

Desarrollo: Se acomodan en un fila e irán pasando uno por uno, al tapete donde se colocarán varios objetos. Tendrán que acomodar los objetos conforme a las instrucciones. 10 min.

Cierre: Bailan canción alusiva a desplazamientos corporales. 5 min.

Elaborado por:
Karen Aguilar Pérez
Madelyn Lépez Alvarado

duración = 20 min

Cuadrilateros

D

14

M

NOV

A

23

Scribe®

Poligono → Llámese poligono a cualquier figura plana limitada por líneas rectas, los polígonos toman nombres particulares de acuerdo al número de sus lados

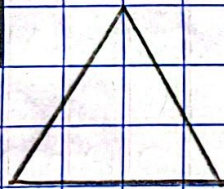
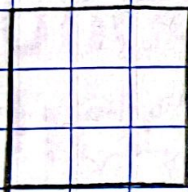
- triángulo - 3
- cuadrilatero - 4
- Pentagono - 5

- Hexagono - 6
- Heptagono - 7
- octagono - 8

Polígonos

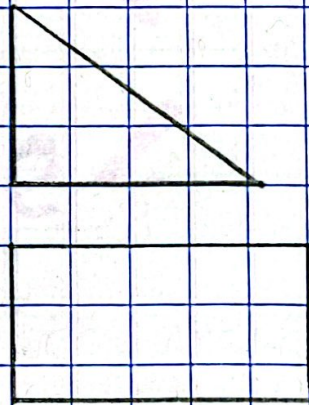
Regulares

- Tienen lados y ángulos iguales



Irregulares

- Lados y ángulos diferentes



Se deben de considerar los lados, ángulo eje de simetría perímetro y área

Cuadrilatero → Polígonos de 4 lados y 4 ángulos según la posición de sus lados se clasifican en

- **Paralelogramo** 2 pares de lados paralelos y sus ángulos opuestos son iguales. - rectángulo, rombo, romboide
- **Trapezo** 2 lados paralelos y son la base mayor y base menor isocelo, escaleno,
- **Trapezoide** 4 lados, no tiene ningún lado paralelo, 4 ángulos de 360