Liceo Particular Mixto San Felipe

Unidad Técnico Pedagógica

Enseñanza Básica

**GUÍA DE TRABAJO N° 6**

**PENSAMIENTO MATEMÁTICO / KÍNDER**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivo** | Identificar atributos de figuras 2D y 3D, tales como: forma, cantidad de lados, vértices, caras, que observa en forma directa o a través de TICS. |
| **Instrucciones** | 1-Marcar con una X sólo los cuadrados/ 2- Pintar los cuadrados medianos. |
| **Descripción del Aprendizaje** | Identificar figura geométrica (cuadrado) |
| **Correo del docente para consultas** | ycabrera@liceomixto.cl |
| **Material de apoyo** | https://www.youtube.com/watch?v=UJYAkdCZYuw |

1. Marca con una X todos los cuadrados que encuentres.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Pinta sólo los cuadrados medianos.