**Colegio San Manuel**

**Asignatura: Matemática**

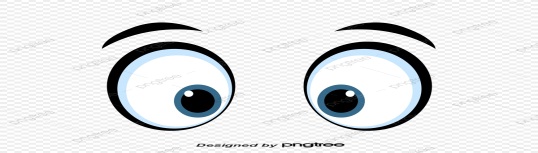
**Profesor: Carolina Bustamante Maldonado**

**Curso: 2° año básico**

**GUÍA N°5 DE MATEMÁTICA 2° AÑO**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Fecha Entrega final:** 29 mayo

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:**  Reconocer y representar números del 0 al 100 | **HABILIDADES / DESTREZAS:**  Conocimiento de números 0 al 100  Comprender la relación entre diferentes números. |
| **INDICACIONES GENERALES:**  -Pide ayuda a un adulto para realizar este trabajo.  -Busca un lugar tranquilo y luminoso para disponerte a trabajar.  -Emplea lápiz grafito y de colores si es necesario.  -Una vez finalizada la guía archívala para mostrársela a tu profesora cuando se reinicien las clases y enviar imagen , foto del trabajo realizado a correo : carobustamante.sanmanuel@gmail.com  Con los siguientes datos: nombre alumno guía n° y curso | |

Te invito a que veas este video del mineduc<https://youtu.be/huPAEeTrfdE>AprendoTV- Matemáticas 2°básico /Capítulo

REALIZA LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES:

1. ***En texto estudiante*** copiar en cuaderno página 12, Signos >y < y realizar el dibujo \*enviar foto

Desarrollar las actividades de esa página, y las páginas 12, 13, 14, 15,161, 18, 19, 20,21

\*Desde las páginas 22 a 25 es decir 22, 23, 24, 25 enviar imagen

b) ***En texto “cuaderno de actividades”,***Desarrollar

8, Los signos de > y <

9, números hasta el 100

10, números hasta el 100

11 números hasta el 100

12 resumen números hasta el 100 \* enviar foto

Éxito en tu trabajo