**Colegio San Manuel**

 **Asignatura: Matemática**

 **Profesor: Carolina Bustamante Maldonado**

 **Curso: 2° año básico**

**GUÍA N°6 DE MATEMÁTICA**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Fecha Entrega final:** 12 junio

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:**Reconocer y representar números del 0 al 100 | **HABILIDADES / DESTREZAS:**Conocimiento de números 0 al 100Comprender 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://www.youtube.com/watch?v=2TY5RXR6Mtg> AprendoTV- Matemática 2°básico /Capítulo 2

REALIZA LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES:

1. ***En texto estudiante***Desarrolla las páginas 26-28-29-30-31
2. ***Actividad complementaria en cuaderno:*** Cuenta los objetos de tu estuche y dibuja los que hay así también cuantos cubiertos hay en tu casa ej. dibujas 1 tenedor y colocas el número que hay así sucesivamente \* enviar foto
3. ***En texto “cuaderno de actividades”,***Desarrollar

 13, Pensando cómo calcular

14, Pensando cómo calcular

 15, Pensando cómo calcular

16, Pensando cómo calcular

17, Resumen Pensando cómo calcular \* enviar foto



Éxito en tu trabajo