**COLEGIO CRISTIANO EMMANUEL**

Puntaje ideal: 48 ptos.

Pje . obtenido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Concepto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ED. MATEMÁTICA (SINGAPUR)**

**PRIMER AÑO BÁSICO**

**PRUEBA SUMATIVA**

**“NUMERACIÓN, ADICIÓN y SUSTRACCIÓN”**

**Nombre:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Obj: Sumar dos números de 1 dígito, usándola estrategia de hacer 20.**

**Reconocer, contar, leer y escribir números hasta el 20.**

**Representar números en decenas y unidades**

**1º Encierra en grupos de 10, luego cuenta y escribe los números (2 ptos. c/u)**

|  |
| --- |
| **¿Cuántos hay?**  a) |
| **¿cuántos hay?**  b) |
| C)  **¿cuántos hay?** |

**2º Escribe los números (1 pto. c/u)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 1. **­­** |

**3º Lee y responde según corresponda ( 1 pto. c/u)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **a)** | **19 17 20** | **b)** | **16 20 18** |

|  |  |
| --- | --- |
| **c)** | **1) 11 – 12 - \_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_ - 16 - \_\_\_\_\_**  **2) 10 – 12 – 14 - \_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_ - 20** |

**4º Completa los espacios en blanco (2 pto. c/u)**

|  |  |
| --- | --- |
| **a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **b) \_\_\_\_\_\_\_** |
| **c) \_\_\_\_\_\_\_\_** | **d) \_\_\_\_\_\_\_** |

**5º Cuenta las decenas y unidades y completa los espacios blancos (1ptos. c/u)**

|  |  |
| --- | --- |
| **a)** | **\_\_\_\_\_\_\_ DECENAS \_\_\_\_\_\_ UNIDADES** |
| **b)** | **\_\_\_\_\_\_\_ DECENAS \_\_\_\_\_\_ UNIDADES** |

**6º Reagrupar en decenas y unidades y sumar. ( 1 ptos. c/u)**

|  |  |
| --- | --- |
| **16 + 3 =** | **18 - 5 =** |

**7º Restar reagrupando en decenas y unidades. ( 2 ptos. c/u)**

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

**8º Resolver los siguientes problemas ( 3 ptos. cada problema)**

|  |  |
| --- | --- |
| **¿Cuántas rosas tienen en total las niñas?**  **\_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_**  **Respuesta:**  **Pamela y Laura tienen \_\_\_\_\_\_ rosas en total.** | **¿ Cuántas bolitas le quedan a Luis?**  **\_\_\_\_ - \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_**  **Respuesta:**  **A Luis le quedan \_\_\_\_\_\_ bolitas en total.** |