**COLEGIO CRISTIANO EMMANUEL**

Puntaje ideal: 34 ptos.

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

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

**SEGUNDO AÑO**

**ED. MATEMÁTICA**

**SEGUNDO SEMESTRE PRUEBA SUMATIVA**

**“USANDO MODELOS: ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN”**

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

**Objetivo: Interpretar y representar el concepto de comparar en la Adición y Sustracción,**

 **usando modelos en diagramas de barras.**

**1º Leer los problemas y usa los modelos para resolverlos: ( 1pto. c/u)**

|  |
| --- |
| **1º**  **130 90 1 3 0 9 0 = \_\_\_\_\_\_\_** **?**  **R: Constanza leyó \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ páginas en total.** |
| **2º**  **366** **3 6 6 2 8 = \_\_\_\_\_\_**  **28 ?**  **R: El cartero repartió \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cartas el día viernes.** |
| **3º a) Dibujar las barras( 2 ptos) b) Algoritmo** 1. **Matías tiene \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cartas ahora**

 |

|  |
| --- |
| **4º** 1. **Dibujar las barras: ( 2 ptos) b) Algoritmo**
2. **En el Supermercado quedaron \_\_\_\_\_\_\_ bicicletas.**
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5º**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **¿Cuántas bolitas regaló Benjamín?**

 **\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_** **?** * **Algoritmo**

**R: Benjamín regaló \_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **bolitas.**  | 1. **¿Cuántos bolitas regalaron los**

 **dos en total?** **\_\_\_\_\_**  **?**  **\_\_\_\_\_** * **Algoritmo**

**R: Los dos regalaron \_\_\_\_\_ bolitas**  **en total.**  |

 |