|  |  |
| --- | --- |
| **EVAL. U.5** MATEMÁTICAS ABN/CBC 1º PRIM. | FECHA: |
| NOMBRE: CURSO: | |

1.- Escribe con letra y número las siguientes cantidades.



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.- Suma las siguientes cantidades de palillos



+ = + =



+ = + =

3.- Y ahora suma sin palillos

 30 + 30 = 20 + 50 =

 60 + 40 = 60 + 20 =

4.- Completa con el número que falta.

60 + = 70 20 + = 50

 + 40 = 60 + 30 = 30

5.- .- Completa las series:

12 - 22 - \_\_\_ 42 - 52 - \_\_\_ - \_\_\_ - \_\_\_

----------------------------------

70 - 60 - \_\_\_ 40 - \_\_\_ - \_\_\_ - \_\_\_

6.- Resuelve los siguientes problemas.

|  |  |
| --- | --- |
| Si en una caja hay 20 lápices y 10 ceras de colores. ¿Cuántos lápices y ceras hay?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ | Si en un cine hay 30 niños y 30 niñas. ¿Cuántos niños y niñas hay en el cine?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ |
| Si hay 50 naranjas en una caja y venden 20. ¿Cuántas naranjas quedan?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ | Si en la biblioteca hay 70 cuentos y ya he leído 40. ¿Cuántos cuentos no he leído aún?  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ |

7.- Escribe mayor >, menor < o igual =

22 32 56 65 47 61

8.- Y ahora con números, decenas y unidades.

5D 50 26 2D 3U 4D 4U

9.- Rodea de los siguientes números sólo los números pares.

42 - 61 - 50 - 63 - 44 - 39