

## EVALUACIÓN MENSUAL DE ARITMÉTICA

Hijo(a) del Rey: \_\_\_\_\_

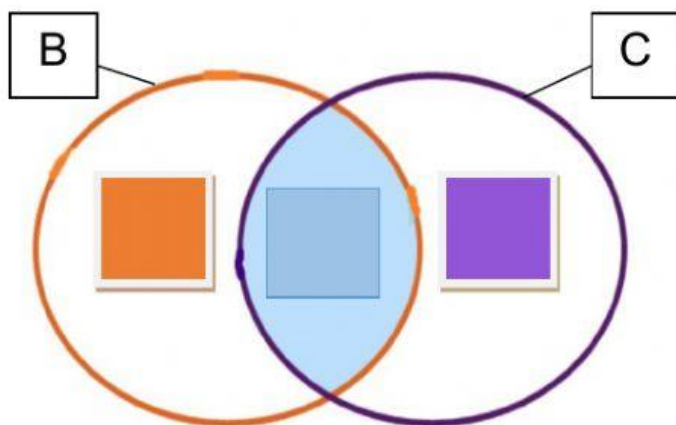
Grado: 3° Grado

Profesora : Cindy Condor Moreno

Fecha: 25/06/21

### I. Lee y resuelve el problema con conjuntos:

- Se sabe que **solo** 32 personas asistieron a una boda y 17 a una boda y a un cumpleaños. Si en total se ha preguntado a 64 personas. ¿Cuántas asistieron sólo al cumpleaños?



Ecuación:

RESPUESTA: Asistieron al cumpleaños  personas

### II. Halla los siguientes números y escribe. ¿Cuál es el menor?

•  $K = 4DM + 9U + 7C + 5UM =$

•  $L = 5UM + 4D + 6U =$

•  $M = 3D + 6UM + 8C + 7DM =$

•  $N = 5UM + 2C + 7U =$

EL NÚMERO MENOR ES

=

**III. Completa según sea conveniente.**

- 4 UM =  unidades
- 9 C =  unidades
- 8 UM =  unidades

**IV. De los siguientes números completa, los valores absoluto y relativo de las cifras indicadas.**

**a) 48 965**

**b) 67483**

VA(8) =

VR(7) =

VR(4) =

VA(3) =

VR(9) =

VA(6) =

VA(5) =

VR(4) =

**V. Escribe los siguientes números en romanos.**

- 653 =
- 384 =
- 1251 =

**"SOY UN ESTUDIANTE ESFORZADO Y VALIENTE"**