

TRABAJO PRÁCTICO N° 13: LENGUAJE SIMBÓLICO

1) UNE CON LÍNEAS CADA ENUNCIADO DE LA IZQUIERDA CON SU EXPRESIÓN EN LENGUAJE SIMBÓLICO DE LA DERECHA

La suma de dos números.

La suma de un número con el doble de otro.

El producto de dos números.

El doble de un número, disminuido en el triple de otro.

La mitad de un número aumentada en la tercera parte de otro.

Un número aumentado en el cuádruplo de otro.

El cociente de dos números

La tercera parte de un número aumentada en el doble de otro.

El cuádruplo de un número, disminuido en la mitad de otro.

La diferencia de dos números.

$m \cdot n$

$2m - 3n$

$m/2 + n/3$

$m + 4n$

m/n

$m/3 + 2n$

$4m - n/2$

$m - n$

$m + n$

$m + 2n$

2) SI CATALINA TIENE "X" AÑOS Y VERÓNICA TIENE "Y" AÑOS COMPLETA:

• LA HIJA DE CATALINA TIENE 30 AÑOS MENOS QUE ELLA:

• MARCELO TIENE EL DOBLE DE EDAD QUE CATALINA:

• PEDRO ES 6 AÑOS MENOR QUE MARCELO:

• MANUEL TIENE 6 AÑOS MÁS QUE CATALINA:

• JUAN TIENE 5 AÑOS MENOS QUE LA HIJA DE CATALINA:

• LAS EDADES DE CATALINA Y VERÓNICA SUMAN 60 AÑOS:

• GENARO TIENE LA MITAD DE LA EDAD DE VERÓNICA:

• LAS EDADES DE CATALINA Y GENARO SUMAN 50 AÑOS:

• LUCERO TIENE LA CUARTA PARTE DE LA EDAD DE CATALINA:

• LAS EDADES DE LUCERO Y GENARO SUMAN 20 AÑOS:

