

PROPÓSITO:

El principal propósito de este tema, lograr que los estudiantes apliquen los temas vistos en matemáticas de forma ludica.

MOTIVACIÓN:

La principal motivación de la temática es mostrar que hay otras formas más agradables para aprender matematica

EXPLICACIÓN:

EJERCICIOS:

Cuadrados Mágicos con Sustracción

SUSTRACCIÓN.

En el cuadrado observamos restas que se resuelven en forma horizontal y vertical, así se tiene que:

11	-	3	=	8
-		-		-
6	-	3	=	
=		=		=
	-		=	

1ra fila (horizontal) : $11 - 3 =$

2da fila (horizontal) : $6 - 3 =$

1ra columna (vertical) : $11 - 6 =$

2da columna (vertical) : $3 - 3 =$



Completamos los cuadros en blanco con los datos hallados.

11	-	3	=	8
-		-		-
6	-	3	=	3
=		=		=
	-		=	
5	-	0	=	5

AHORA, HAZLO TÚ:

1. Resuelve las restas y completa los espacios en blanco.

12	-	5	=	
-		-		-
3	-	3	=	
=		=		=
	-		=	

10	-		=	8
-		-		-
	-		=	
=		=		=
3	-	0	=	

8	-	4	=	
-		-		-
5	-	2	=	
=		=		=
	-		=	

14	-	5	=	
-		-		-
7	-	3	=	
=		=		=
	-		=	

15	-	9	=	
-		-		-
10	-		=	
=		=		=
	-		=	2

13	-	9	=	
-		-		-
	-		=	
=		=		=
8	-		=	0

23	-	5	=	
-		-		-
	-		=	7
=		=		=
12	-		=	11

47	-	23	=	
-		-		-
16	-		=	7
=		=		=
	-		=	17

87	-	14	=	
-		-		-
59	-		=	
=		=		=
	-		=	21

134	-	23	=	
-		-		-
	-		=	12
=		=		=
105	-		=	99

30	-	18	=	
-		-		-
9	-		=	4
=		=		=
	-		=	8

50	-		=	30
-		-		-
18	-	8	=	
=		=		=
	-		=	20

2. Crea y desarrolla 2 ejemplos más.

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA: