

Nombre: _____

Objetivo: Aplicar, comprender y calcular sustracciones con reserva

Habilidad: Aplicar, comprender y calcular

No olvides, dudas y consultas: profesoravmadariaga@gmail.com

O virginiamadariaga@isl.cl.

Recuerda si puedes imprimir, ir archivando tu material en una carpeta, para revisión a nuestro regreso a clases. Si no se puede, realiza las actividades en tu cuaderno.

Revisa este link, en el cual explico el contenido:

https://www.youtube.com/watch?v=CRrLt-NHA_Q

Sustracciones con canje

Las sustracciones con y sin canje se resuelven de la misma manera. Solo se diferencian en que, al resolver **sustracciones con canje**, si en una misma posición **el dígito del minuendo es menor** que el **sustraendo**. Se desagrupa la cifra de la izquierda y se hace el canje.

Ejemplo: 46 – 28

	D	U
	3	16
	4	6
-	2	8
	1	8

Siempre se comienza por las unidades, en este caso se debe restar a 6 unidades a 8, pero no es posible ya que el 6 es menor que 8, por lo tanto se le pide a la decena una unidad y queda convertido en 16.

Luego pasamos a la decena la cual queda convertida en 3

Finalmente hacemos la resta...46 – 28 = 18

Recuerda los términos de la sustracción:

D U		
4 6	→	MINUENDO
- 2 8	→	SUSTRAENDO
1 8	→	DIFERENCIA O RESTA

Actividad

1. Realiza las siguientes sustracciones realizando el canje correspondiente.

Guíate por el ejemplo

	D	U
	7	17
—	8	7
	- 5	9
	2	8

	D	U
—	8	5
	3	8

	D	U
—	4	6
	1	8

	D	U
—	6	2
	4	8

	D	U
—	7	3
	1	9

	D	U
—	7	1
—	2	5

	D	U
—	4	3
—	1	9

	D	U
—	9	4
—	5	7

2.- Realiza estas sustracciones y contesta en cada caso.

54 La diferencia es _____
 - **37**

93 El minuendo es _____
 - **45**

52
 - **19** El sustraendo es _____

