

LAS DECENAS



Arrasta cada cifra a su lugar y luego, escribe la suma

Arrastra los dígitos a su lugar y luego, escribe la suma.

Digitos: _____ + _____ = _____

@croqueta_sevillita @mimisabios

Cincuenta y tres

Arrastra los dígitos a su lugar y luego, escribe la suma.

Digitos: _____ + _____ = _____

@croqueta_sevillita @mimisabios

Treinta

Arrastra los dígitos a su lugar y luego, escribe la suma.

Digitos: _____ + _____ = _____

@croqueta_sevillita @mimisabios

Veintiseis

Arrastra los dígitos a su lugar y luego, escribe la suma.

Digitos: _____ + _____ = _____

@croqueta_sevillita @mimisabios

Diecinueve

5D y 3U

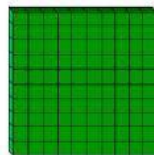
1D y 9U

2D y 6U

3D y 0U

DETERMINACIÓN DEL VALOR CON BLOQUES

RECUERDA:



1 CENTENA
(100)

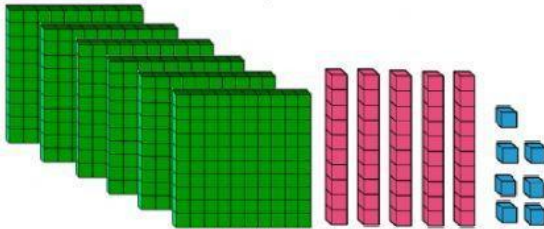


1 DECENA
(10)



1 UNIDAD
(1)

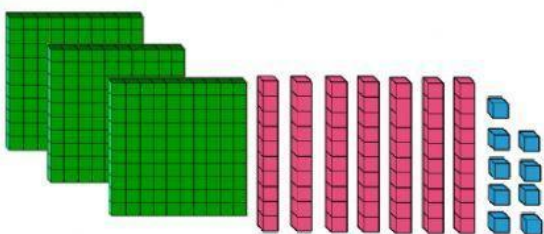
OBSERVA LOS BLOQUES Y COMPLETA LOS DATOS:



C	D	U
6	5	7

657

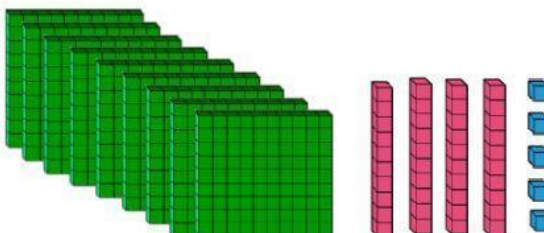
C	D	U



C	D	U

667

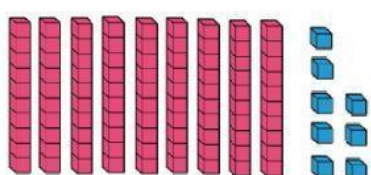
C	D	U



C	D	U

658

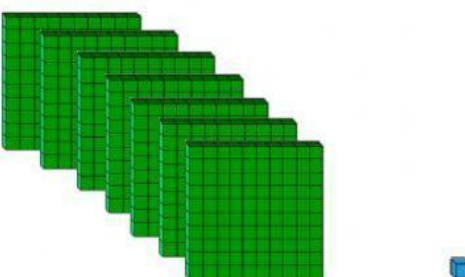
C	D	U



C	D	U

767

C	D	U



C	D	U

701

C	D	U

Nombre: _____ Fecha: _____

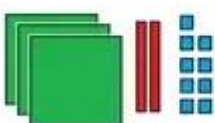
Descomposición en Unidades - Decenas y Centenas

Actividad: Completa como en el ejemplo:



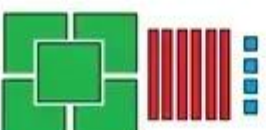
C	D	U
1	4	6

► $\boxed{100} + \boxed{40} + \boxed{6} = \boxed{146}$



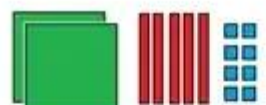
C	D	U
2	2	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$



C	D	U
3	5	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$



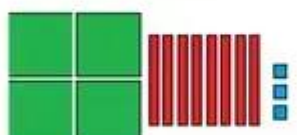
C	D	U
1	4	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$



C	D	U
2	1	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$



C	D	U
4	5	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$



C	D	U
1	8	6

► $\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$

LEE LAS SIGUIENTES DESCOMPOSICIONES DE NÚMEROS Y ÚNELAS CON LA CIFRA QUE FORMA:

400	+	50	+	3	•	847
600	+	80	+	1	•	795
800	+	40	+	7	•	376
200	+	60	+	4	•	453
500	+	10	+	2	•	129
700	+	90	+	5	•	512
100	+	20	+	9	•	681
300	+	70	+	6	•	938
900	+	30	+	8	•	264

LEE Y COMPLETA LOS CUADROS:

a. Ciento cuarenta y tres.

C	D	U
1	4	3

b. Ochocientos cuatro

C	D	U

c. Dieciocho

C	D	U

d. Cuatrocientos quince

C	D	U

e. Nueve

C	D	U