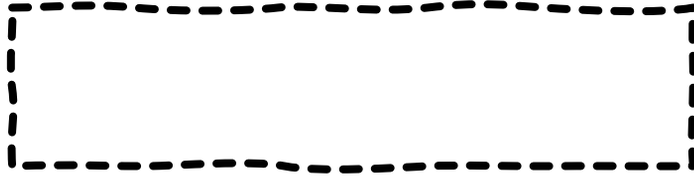
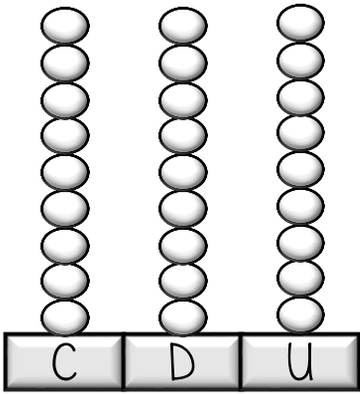




# Número



Representa en el ábaco:



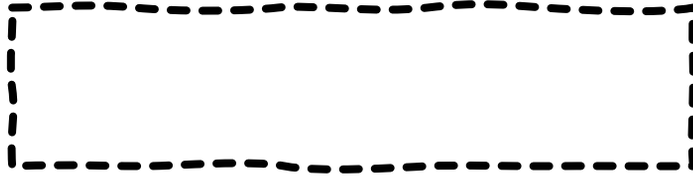
C	D	U

$$\square + \square + \square = \square$$

Se lee:

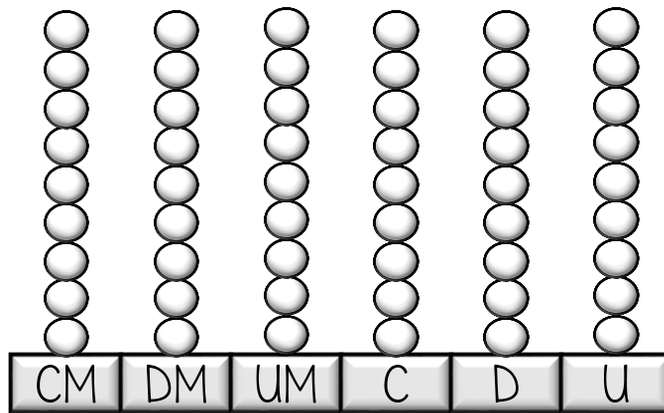



# Número



CM	DM	UM	C	D	U

Representa en el ábaco:

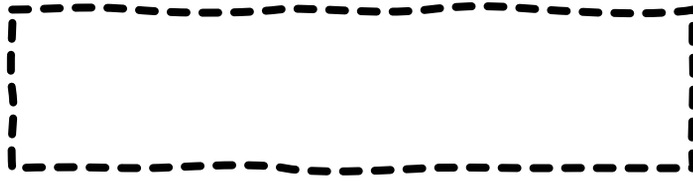


$$\square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$$

Se lee:




# Número con decimales

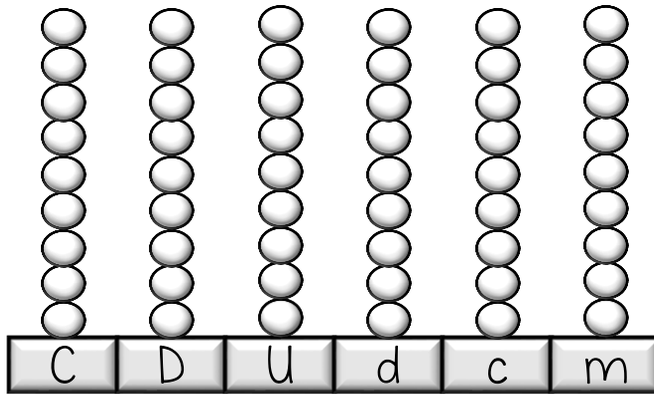


Parte entera

Parte decimal

C	D	U	d	c	m
		,			

Representa en el ábaco:



$$\square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$$

Se lee:


# Créditos y normas de uso



Actividades  
de  
Infantil y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por [Actividades de Infantil y Primaria](#). Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.

©opyright

SÍGUENOS



@adeiyp



Actividades de Infantil y  
Primaria

Suscríbete en <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/>

Créditos

