



Par

Impar

- Se lee: _____

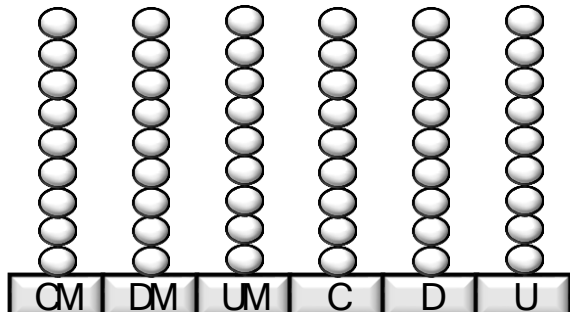
- Un número mayor:



- Un número menor:



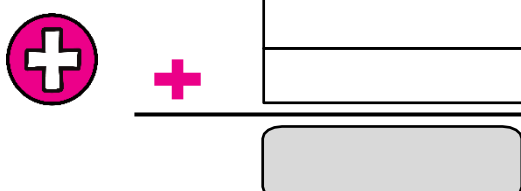
- Representa en el ábaco:



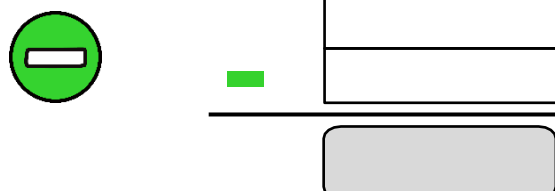
- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



- Una resta cuyo resultado sea ese número:





Par

Impar

- Se lee: _____

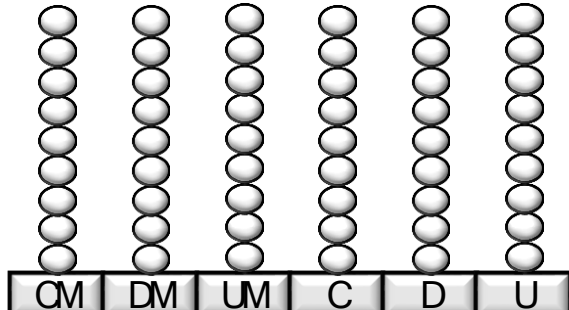
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:





- Una resta cuyo resultado sea ese número:



Par

Impar

- Se lee: _____

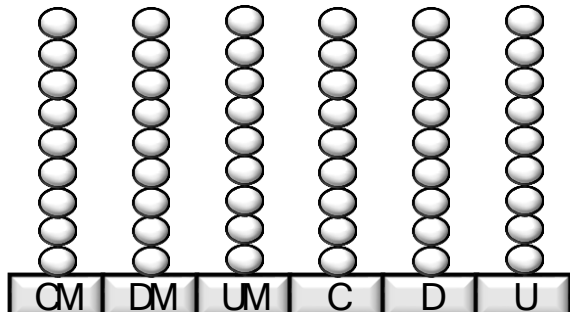
- Un número mayor:



- Un número menor:



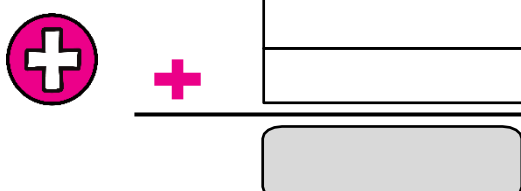
- Representa en el ábaco:



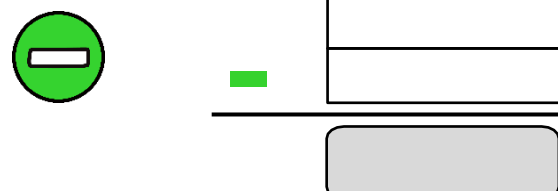
- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



- Una resta cuyo resultado sea ese número:





Par

Impar

- Se lee: _____

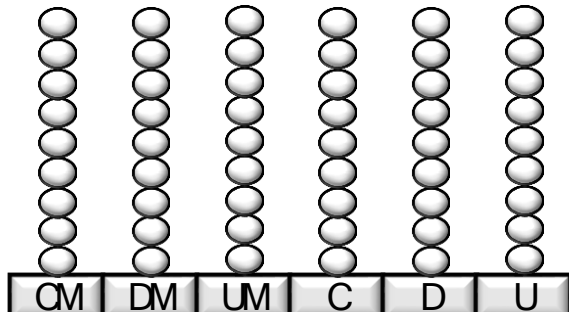
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:







Par

Impar

- Se lee: _____

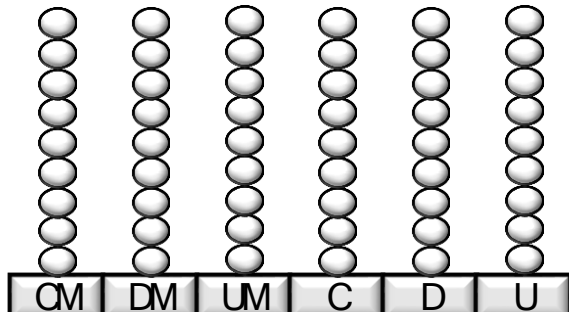
- Un número mayor:



- Un número menor:



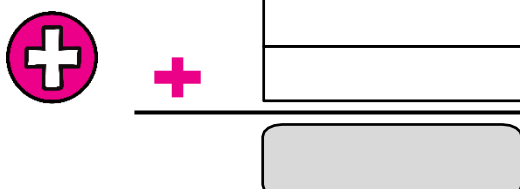
- Representa en el ábaco:



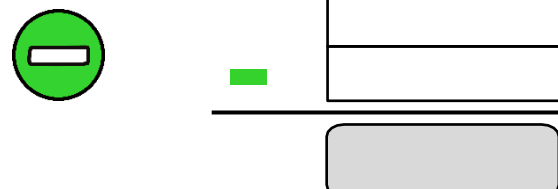
- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



- Una resta cuyo resultado sea ese número:





Par

Impar

- Se lee: _____

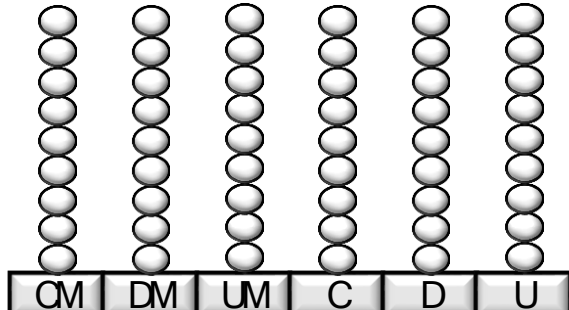
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



- Una resta cuyo resultado sea ese número:





Par

Impar

- Se lee: _____

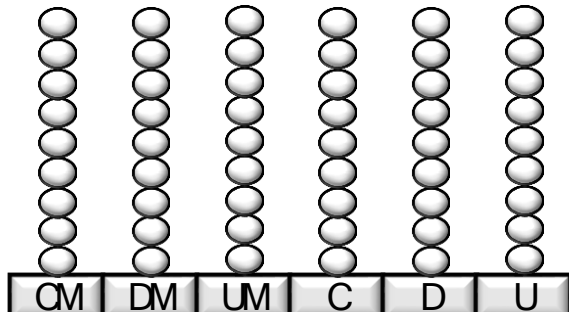
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>



<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

- Una resta cuyo resultado sea ese número:



Par

Impar

- Se lee: _____

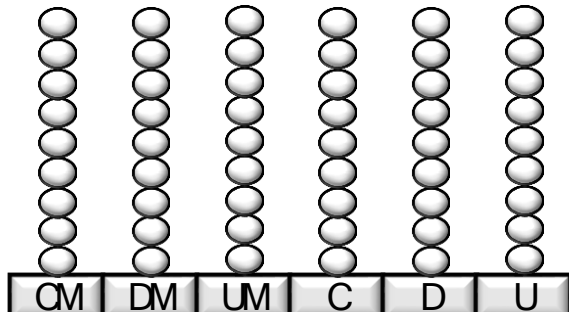
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:





- Una resta cuyo resultado sea ese número:



Par

Impar

- Se lee: _____

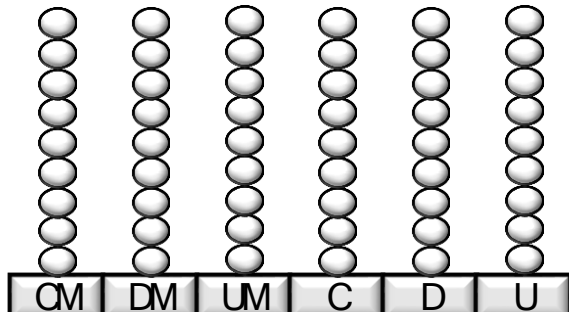
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:





- Una resta cuyo resultado sea ese número:



Par

Impar

- Se lee: _____

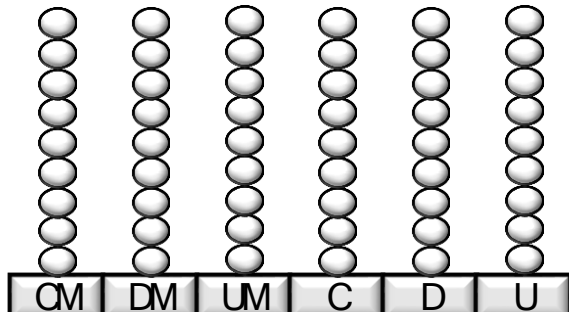
- Un número mayor:





- Un número menor:

- Representa en el ábaco:



- Descompón:

CM	DM	UM	C	D	U

- Una suma cuyo resultado sea ese número:



$$\begin{array}{r}
 \boxed{} \\
 + \boxed{} \\
 \hline
 \boxed{}
 \end{array}$$

- Una resta cuyo resultado sea ese número:



$$\begin{array}{r}
 \boxed{} \\
 - \boxed{} \\
 \hline
 \boxed{}
 \end{array}$$



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.

Copyright



@adeiyp



Actividades de Infantil y
Primaria

SÍGUENOS →

Suscríbete en <https://www.actividadesdeinfantilypri...>

Créditos

