


 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI SECRETARÍA DE EDUCACIÓN	 <b>TALLER DE AREA</b>			INSTITUCION EDUCATIVA JUAN DE AMPUDIA 
	CÓDIGO	VERSIÓN	FECHA DE APROBACION	PAGINA
	FO-GA-007	02	09-02-2016	1 DE 2
AREA	FECHA	GRADO	DOCENTE	
Matemática	5/04/2021	1-1	Carolina Latorre Echeverry.	

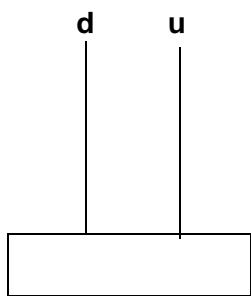
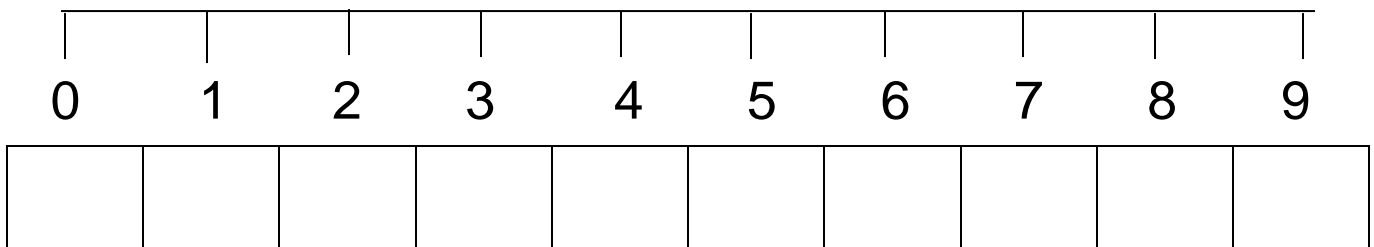
Desempeño: Identifica la decena, la familia del 10 y lo ubica en el ábaco y la tabla posicional

**Tema: Familia del 10 (jueves 8 de Abril)**

**Guía de aprendizaje**

- Como ves, en la **decena** tenemos un numero protagonista y es el numero 10. Asi que te invito a que conozcas la familia del 10

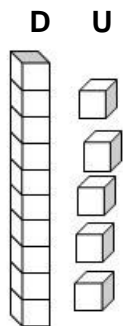
1



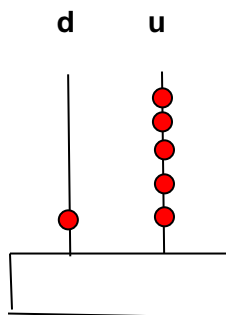
<b>D</b>	<b>U</b>

- Los numeros de dos cifras se pueden representar de tres formas:

Con regletas o torres

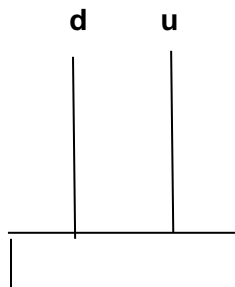
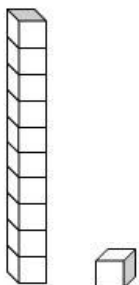


con el ábaco



En la tabla posicional

<b>D</b>	<b>U</b>

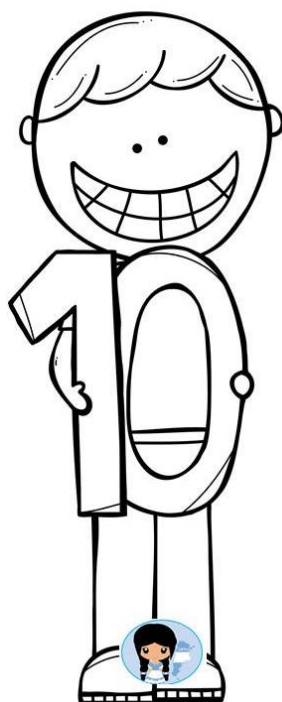


<b>D</b>	<b>U</b>

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI SECRETARÍA DE EDUCACIÓN	 <b>TALLER DE AREA</b>			INSTITUCION EDUCATIVA JUAN DE AMPUDIA 
	CÓDIGO	VERSIÓN	FECHA DE APROBACION	PAGINA
FO-GA-007	02	09-02-2016	2 DE 2	
AREA	FECHA	GRADO	DOCENTE	
Matemática	5/04/2021	1-1	Carolina Latorre Echeverry.	

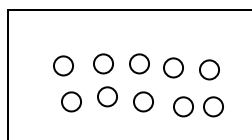
3. Ubiquemos los números del 10 al 19

## Familia del 10



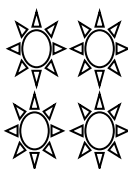
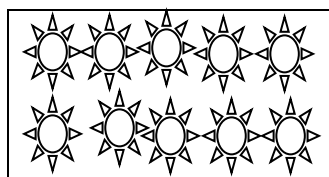
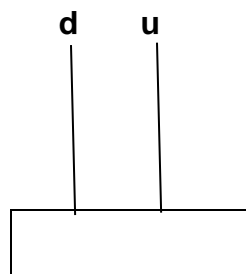
10+0=	
10+1=	
10+2=	
10+3=	
10+4=	
10+5=	
10+6=	
10+7=	
10+8=	
10+9=	

4. Completa y Representa el numero en el abaco

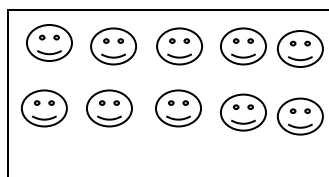
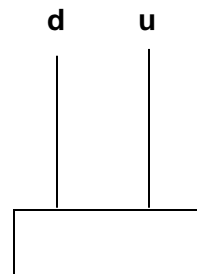


○ 1    decena y 2    unidades = 12

○



\_\_\_\_\_ decena y \_\_\_\_\_ unidades = \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ decena y \_\_\_\_\_ unidades = \_\_\_\_\_

