



# EVALUACIÓN DIVISIONES (ALGORITMO ESTÁNDAR)



## RESUELVE

D	U
6	8

 $: 2 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
9	7

 $: 6 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
6	8

 $: 4 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
9	9

 $: 3 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
9	1

 $: 7 = \square$ 
  

-	
-	

C	D	U
8	3	5

 $: 5 = \square$ 
  

-		
-		
-		

D	U
8	4

 $: 8 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
9	4

 $: 2 = \square$ 
  

-	
-	

D	U
3	6

 $: 9 = \square$ 
  

-	
-	

## PIENSA Y RESPONDE:



PEDRO

JUAN

Juan y Pedro están en un concurso de "divisiones". Hasta ahora, están empatados y la última división lo decide todo. Observa lo que hicieron ambos y elige quién ganó.

$54 : 3 = 14$

$$\begin{array}{r} -3 \\ 14 \\ -12 \\ 00 \end{array}$$

$54 : 3 = 18$

$$\begin{array}{r} -3 \\ 24 \\ -24 \\ 00 \end{array}$$

Ganó Pedro

Ganó Juan

Fue un empate