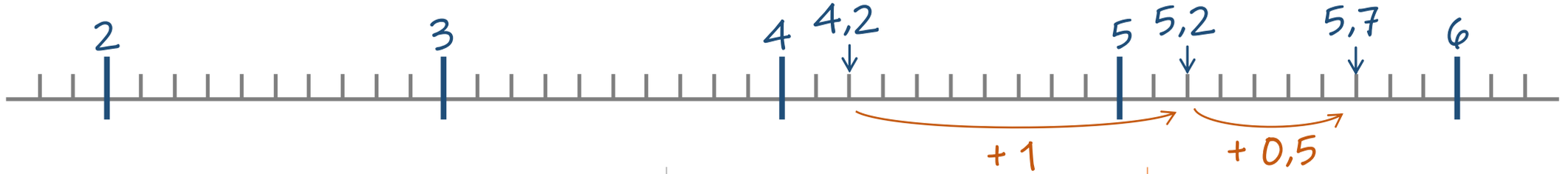


# Additions de nombres décimaux - 1 (étude)



partie entière							partie décimale	
Milliers				Unités simples			dixièmes	centièmes
u	c	d	u	c	d	u		
						4	2	
						+	1	5
						5	7	

$2 + 0,7 = \dots$

$4,2 + 0,5 = \dots$

$5,7 + 0,1 = \dots$

$4,2 + 1,5 = \mathbf{5,7}$

Un chemin possible :  
on ajoute 1  
puis on ajoute 0,5.

$3,8 + 0,2 = \dots$

$3,8 + 1,2 = \dots$