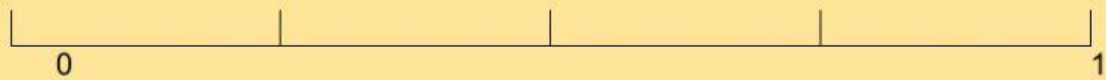


Fracciones y la recta numérica

La recta numérica nos permite ubicar las fracciones, considerando la unidad que se puede subdividir entonces:



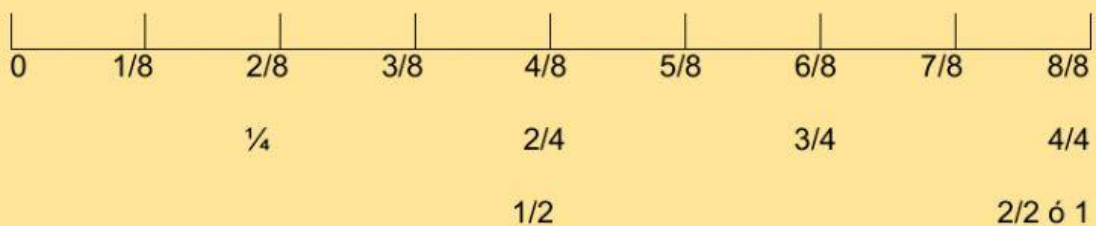
Si a la unidad la divido en 4 partes iguales podría marcar los cuartos.



También usando fracciones equivalentes sé que el $\frac{2}{4}$ es $\frac{1}{2}$

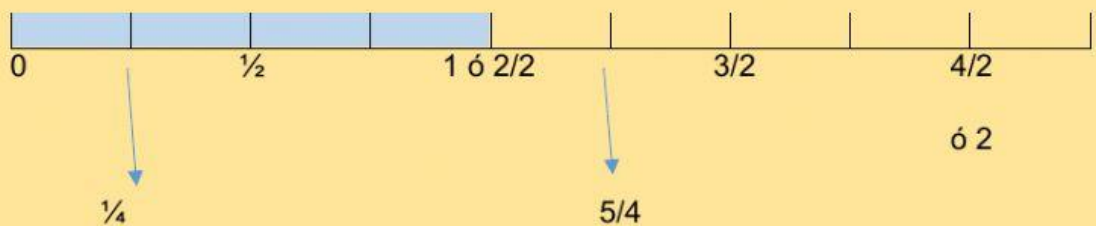


Y así podemos seguir con los octavos:



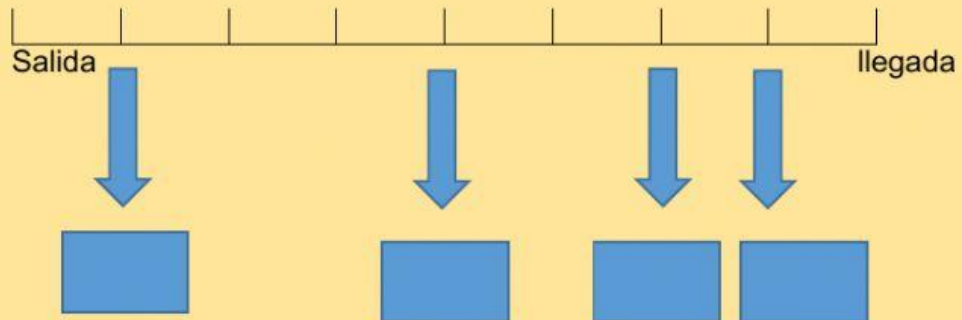
Fíjense como todas las equivalencias se pueden ver ya sea un mismo número como cuartos u octavos, dependiendo de las particiones que elija de un entero.

Ahora si dejamos el 1 y ponemos otros números naturales sucede lo mismo. Pudiendo pensar en medios, cuartos, etc.



- 1) El club Luna de Avellaneda organizó una carrera. Pondrán algunos carteles que indiquen a los corredores qué parte del recorrido llevan ya realizado. A continuación, aparece una representación de la pista y de los lugares donde quieren ubicar los carteles. Arrastrá la fracción al lugar correspondiente.

$1/8$	$1/2$	$7/8$	$3/4$
-------	-------	-------	-------



- 2) Ahora pensemos en tercios y novenos. Te dejo una ayuda en rojo están los tercios

$1/3$	$1/9$	$2/9$	$2/3$	$7/9$	$10/9$	$11/9$	$4/3$
-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------

