



Telesecundarias Veracruz

Fracciones y decimales



En la siguiente tabla se representa la cantidad de alimentos que consumieron por semana cada uno de los bebés. Analiza la información y luego responde la pregunta.

Días	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Cantidad de papilla (tazas)	$\frac{3}{4}$	0.5	$\frac{6}{8}$	$\frac{3}{2}$	0.8

¿Qué día de la semana comió más? _____

(arrastra la cantidad mayor a este espacio.)

Ahora llena la siguiente tabla, escribiendo las fracciones con una diagonal $\frac{\quad}{\quad}$; por ejemplo: para escribir un medio, **utiliza $\frac{1}{2}$** . Utiliza la tabla de fracciones que tienes en tu libreta de la actividad 4, para llenar la columna *decimal*. Escribe únicamente dos dígitos después del punto, es decir hasta centésimos.

Cantidad de tazas	Cantidad de bebés	¿Cuánta papilla le toca a cada bebé?	
		Fracción	Decimal
1	2		
2	5		
3	4		
5	8		
1	3		
5	6		
1	8		
3	10		
4	3		
7	3		

Une con una línea la fracción con su valor decimal. No utilices calculadora.
Puedes consultar tu tabla de fracciones de la actividad 4.

$\frac{7}{8}$
$\frac{5}{3}$
$\frac{10}{5}$
$\frac{12}{9}$
$\frac{4}{6}$
$3\frac{2}{4}$

1.33
3.5
0.875
2
0.66
1.66