

MATERIAL DE APOYO PARA EL REFORZAMIENTO

Ficha 2. Problemas aditivos 2

APRENDIZAJE ESPERADO: 2. Resuelve problemas de suma y resta con números enteros, fracciones y decimales positivos y negativos.



INDICACIONES: Lee con atención y contesta lo que se te pide.

Tres amigos se asociaron para poner un negocio de comida mexicana. Entre los productos que utilizan hay diferentes quesos que compran por paquete. La tabla muestra el peso de cada paquete y la cantidad empleada en una semana. **Arrastra el recuadro con la cantidad que completa la tabla correctamente.**

	0.20 kg	2.5 kg	2.6 kg	0.5 kg	2.33 kg	0.22 kg
Queso	Peso por paquete	Cantidad empleada en la primera semana		Peso del paquete de queso en decimal.	Cantidad de queso faltante o sobrante.	
Oaxaca	$\frac{13}{5}$ kg	2.1 kg				
Manchego	$2\frac{1}{2}$ kg	2.3 kg				
Panela	$2\frac{1}{3}$ kg	$2\frac{1}{9}$ kg				

INDICACIONES: Une con una línea las fracción con su equivalente en decimal.

- | | |
|-----------|-----------|
| 2.6 kg | 3/4 kg |
| 2 1/10 kg | 2 6/10 kg |
| 0.75 kg | 2.1 kg |
| 14/6 kg | 2.33 kg |



INDICACIONES: De las piezas de color verde y naranja que están en la parte inferior, elije y arrastra las cantidades que integran correctamente cada rompecabezas.

$42.71 =$	
$142.05 =$	
$95.38 =$	
$73.17 =$	
16.59 154.22 - 12.17 + 78.79 - 16.84 + 22.02 59.55 51.15	

FUENTE: Cuaderno de Aprendizajes Fundamentales Imprescindibles. Matemáticas 1. SEP. 2021