

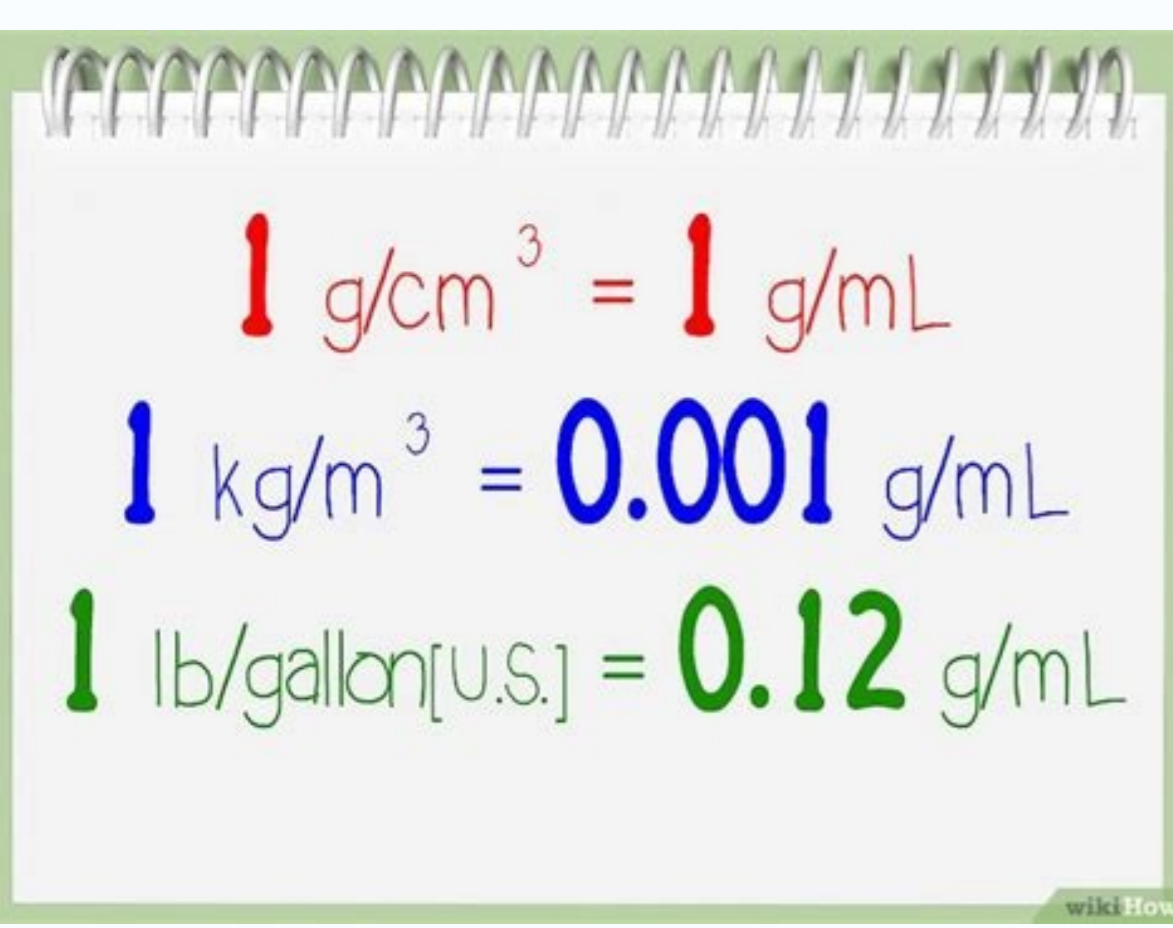


I'm not a robot



reCAPTCHA

Continue



wikiHow



$$\text{ml} \times \text{DENSIDAD} \rightarrow \text{g} \\ (\text{g}/\text{ml})$$

EJEMPLO:

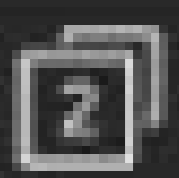
ETHANOL - 10 mL DENSIDAD = 0,789 g/ml  
g - ?  
 $10 \text{ mL} \times 0,789 \text{ g/ml} = \frac{10 \text{ ml} \cdot 0,789 \text{ g}}{\text{ml}} = 7,89 \text{ g}$

## Tabla de consumo promedio por edad

Edad	Por toma	Por dia
0-2 meses	60-150 ml. (2-5 onzas)	780 ml. (26 onzas)
2-4 meses	120-180 ml. (4-6 onzas)	900 ml. (30 onzas)
4-6 meses	150-210 ml. (5-7 onzas)	930 ml. (31 onzas)

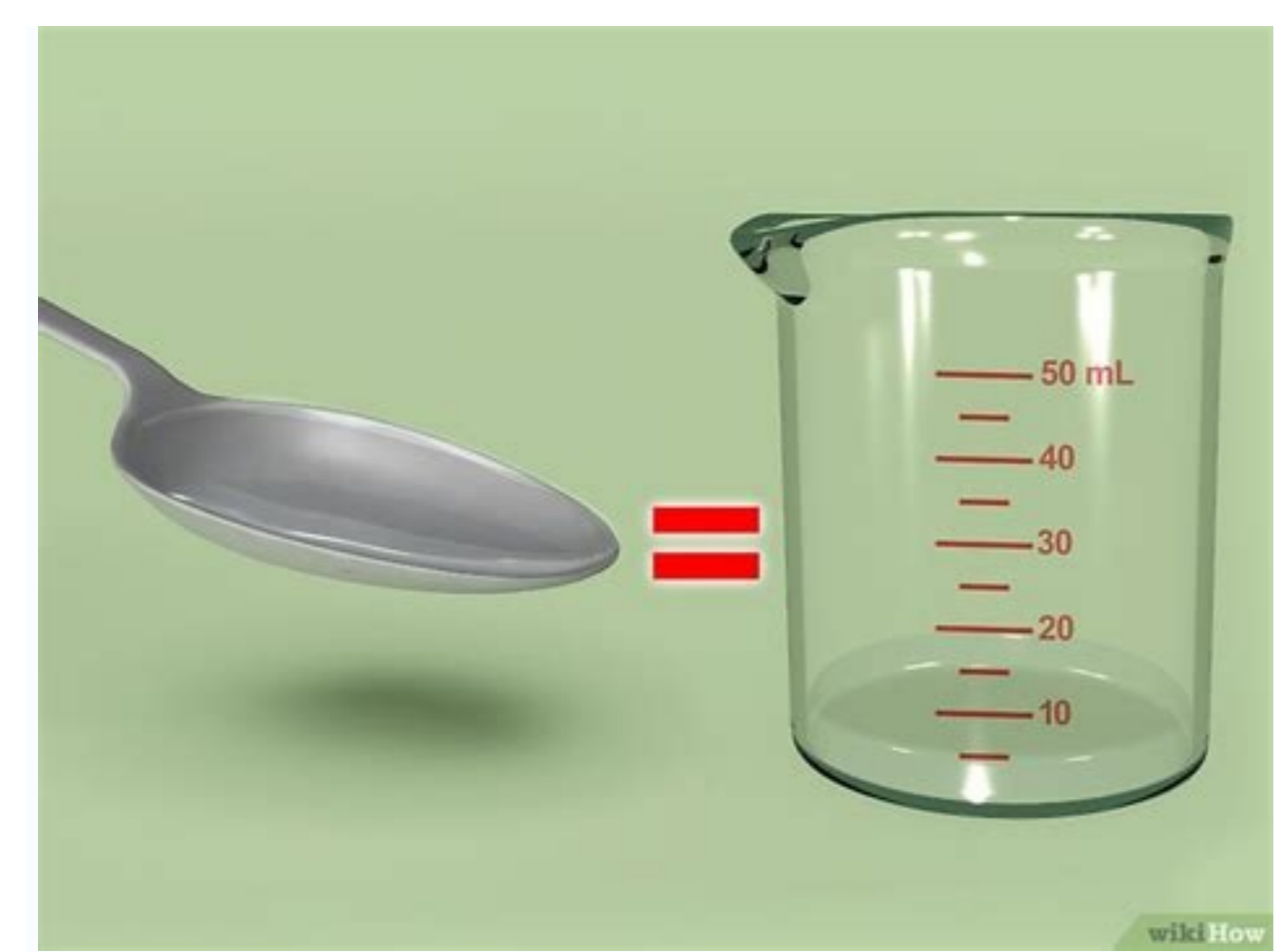
## Tabla de consumo promedio por peso

Peso	Por dia
------	---------



babysitio.com/





Calculadora para convertir gramos a ml. Calculadora para convertir gramos a kilogramos. Calculadora para convertir gramos a moles. Calculadora para convertir gramos a libras. Calculadora para convertir gramos a tazas. Calculadora para convertir gramos a mililitros. Calculadora para convertir gramos a litros. Calculadora para convertir gramos a miligramos.