

## REPASO MAGNITUDES Y UNIDADES DE MEDIDA FÍSICA Y QUÍMICA

Indica a qué magnitud se refiere cada medida y expresa en la unidad fundamental del Sistema Internacional (el **número** en la columna de **cantidad** y el **símbolo** de la **unidad** en la última columna):

MAGNITUD	MEDIDA	CANTIDAD	Unidad SI
	2500 mg		
	6,4 km		
	120 cm		
	78000 cm <sup>3</sup>		
	1,2 h		
	0,3 hm <sup>2</sup>		
	23°C		
	25 dL		
	3000 cg		
	103 km/h		
	0,8 g/cm <sup>3</sup>		
	23 L		