

これさえあれば、1kmは何cmか、すぐわかるよ。

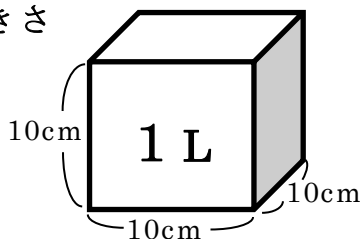
のりしろ

メートル法のしくみ 【単位換算器】 <small>かんさんき 筆算工房こつこつ</small>											名前
長さ	km	m	...	cm	mm	...
重さ	t	kg	g	mg	...
かさ [容積]	kL	L	dL	...	mL (cc)
③ この中をくりぬく											
面積	km ²	ha	a	cm ²
体積	m ³	cm ³

② おる

◎水 1mL(=1cm³=1cc) の重さは、1gです。

1 L の大きさ



1L = 10cm × 10cm × 10cm
 = 1000cm³
 = 1000mL
 ※水 1L の重さは、1kgです。

① まわりを きりとる

k(キロ)	h(ヘクト)	da(デカ)		d(デシ)	c(センチ)	m(ミリ)
1000倍	100倍	10倍	もとの 大きさ	$\frac{1}{10}$ 倍	$\frac{1}{100}$ 倍	$\frac{1}{1000}$ 倍

0.	0.	0.	0.	0.	0.	1	十	百	千	一万	十万	百万
----	----	----	----	----	----	----------	---	---	---	----	----	----

※いつも かばんの中に入れておきましょう。