

Tiempo de la semana: mercado

1. regla: largo	44 cm.
ancho:	49 cm.
2. la piza: largo	68 cm.
ancho:	98 cm.
3. borrador: largo	99 cm.
ancho:	400 cm.

6. cuando se utilizan diferentes patrones de medición que cambia en el cálculo resultando? *patrones de medición*

lo que cambia en la medición es que la cantidad que presenta la proporción con respecto al patrón es decir el número.

de diferentes patrones de medición puede ser representado como 2.54 cm. *como patrón de*

7. a un objeto puede considerarse una medida universal? *medida universal*

cuál quier objeto puede considerarse una medida universal por que solo basta con parat i ventajas veces este ob es lo que deseamos medir para que tenga sentido la medición. por ejemplo para que tenga un medio todo (claro mi todo que puede ser distinto a tuyo).