

MATEMÁTICAS

SEMANA DEL 11 AL 15 DE MAYO

Como dije la semana pasada, necesitamos una regla. La regla mide centímetros que normalmente lo vemos escrito así cm. Los centímetros se usan para medir objetos de pequeño tamaño ya que los grandes los medimos con metros.

Mirad este vídeo que nos explica de que va esto de los metros y centímetros:

<https://www.youtube.com/watch?v=kzrplJ1jvko>

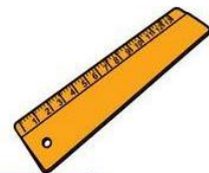
Esta semana nos vamos a centrar solo en los centímetros: cm. Que es la unidad con la que medimos objetos pequeños y por eso una regla de 30 cm nos va a ser de mucha utilidad.

Fijaos en la colocación de la regla para medir un objeto. Es muy importante que la rayita del 0 esté donde empieza el objeto y solo nos tendremos que fijar en la rayita donde termina el objeto para saber cuánto mide. Fíjate en estos ejemplos y resuelve en tu libreta el siguiente ejercicio:

Medidas de longitud

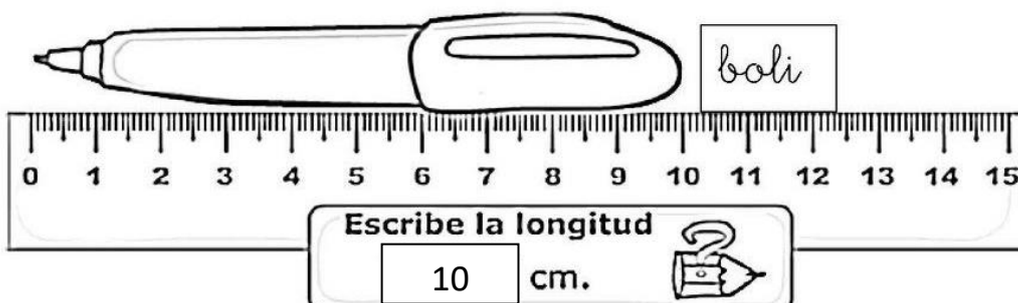
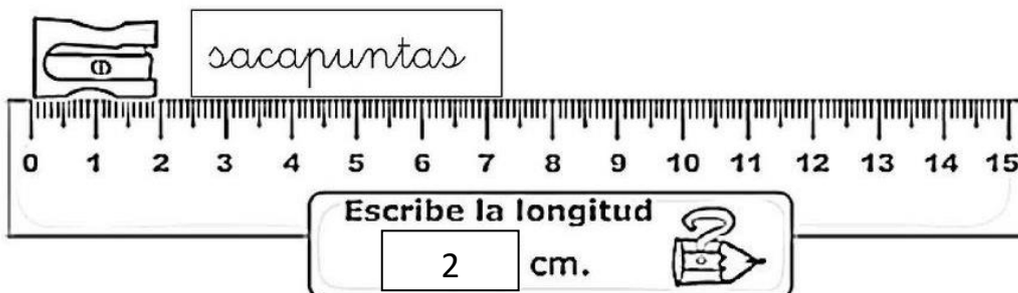
MEDIDAS DE LONGITUD

LA REGLA



Con la regla medimos **CENTÍMETROS** . y se escribe **cm**

- Fíjate en lo que miden estos objetos y anota el resultado.



1. Mide con tu regla y anota la longitud de los siguientes objetos:

- Bolígrafo:
- Goma:
- Lápiz:
- Vaso:
- Tenedor:
- Pegamento:
- Libro de matemáticas:
- Cuchara:
- Plato:
- Libreta:
- Cepillo de dientes:
- Peine:
- Champú:

2. Compara la longitud de objetos, ¿cuál es más largo?

Goma	Bolígrafo	-El bolígrafo es más largo que la goma.
Vaso	Tenedor	- _____
Cuchara	Plato	- _____
Cepillo de dientes	Peine	- _____

➔ Ahora resuelve los ejercicios del libro de las páginas: 110 y 111.

➔ Y también os dejo unas fichas de repaso que podéis fotocopiar o resolverlas en la libreta de matemáticas.

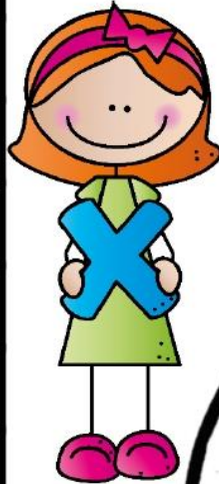
TABLA DEL 2



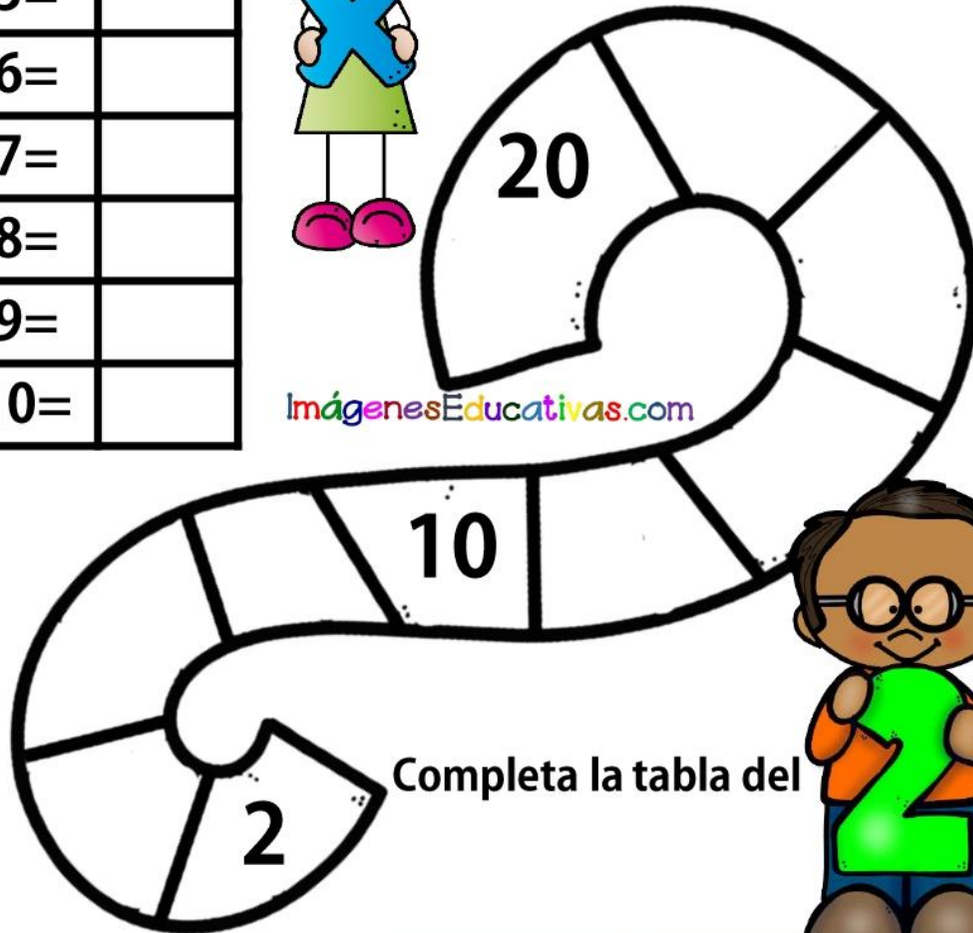
<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del 2.

2x1=	
2x2=	
2x3=	
2x4=	
2x5=	
2x6=	
2x7=	
2x8=	
2x9=	
2x10=	



ImágenesEducativas.com



Completa la tabla del

Relaciona

- 2x1= 18
- 2x9= 2
- 2x4= 10
- 2x7= 14
- 2x5= 8



Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



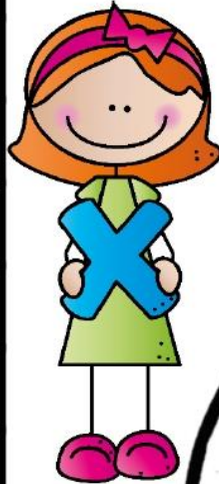
TABLA DEL 3



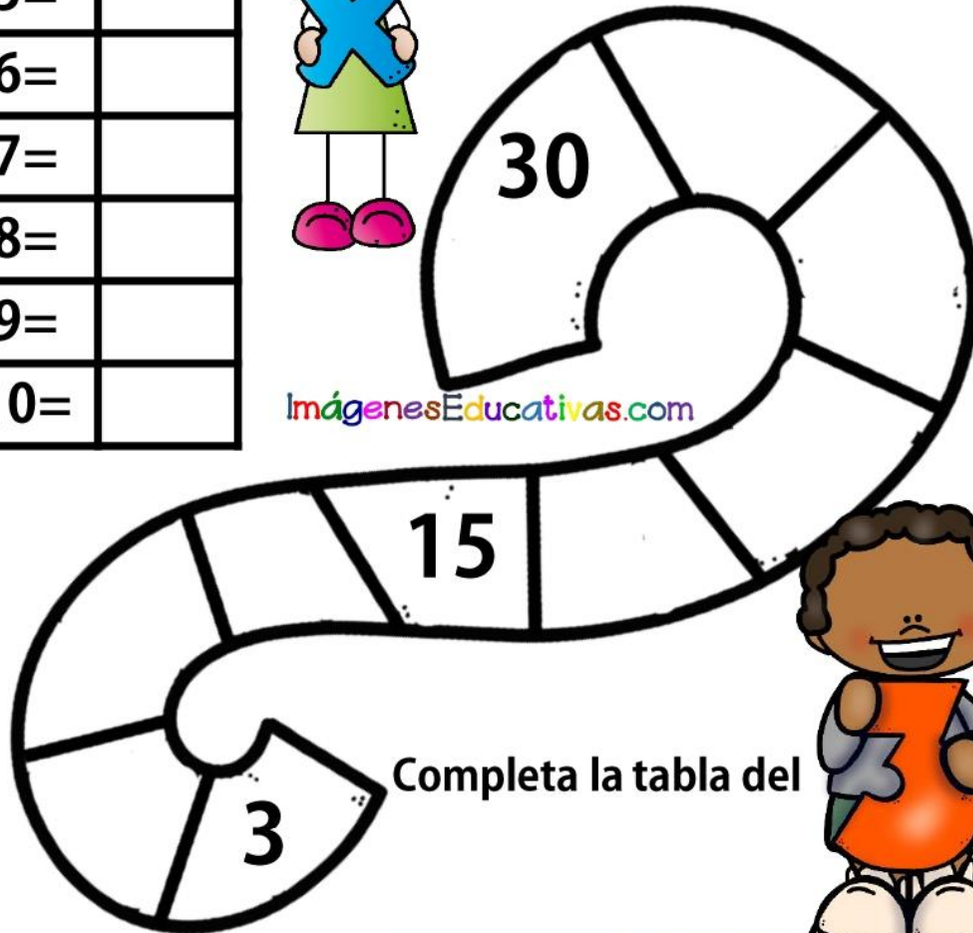
<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del 3.

3x1=	
3x2=	
3x3=	
3x4=	
3x5=	
3x6=	
3x7=	
3x8=	
3x9=	
3x10=	



ImágenesEducativas.com



Completa la tabla del

3

Relaciona

- 3x1= 15
- 3x9= 3
- 3x4= 27
- 3x7= 12
- 3x5= 21



Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 3.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

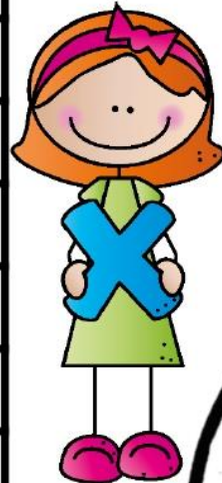
TABLA DEL 5



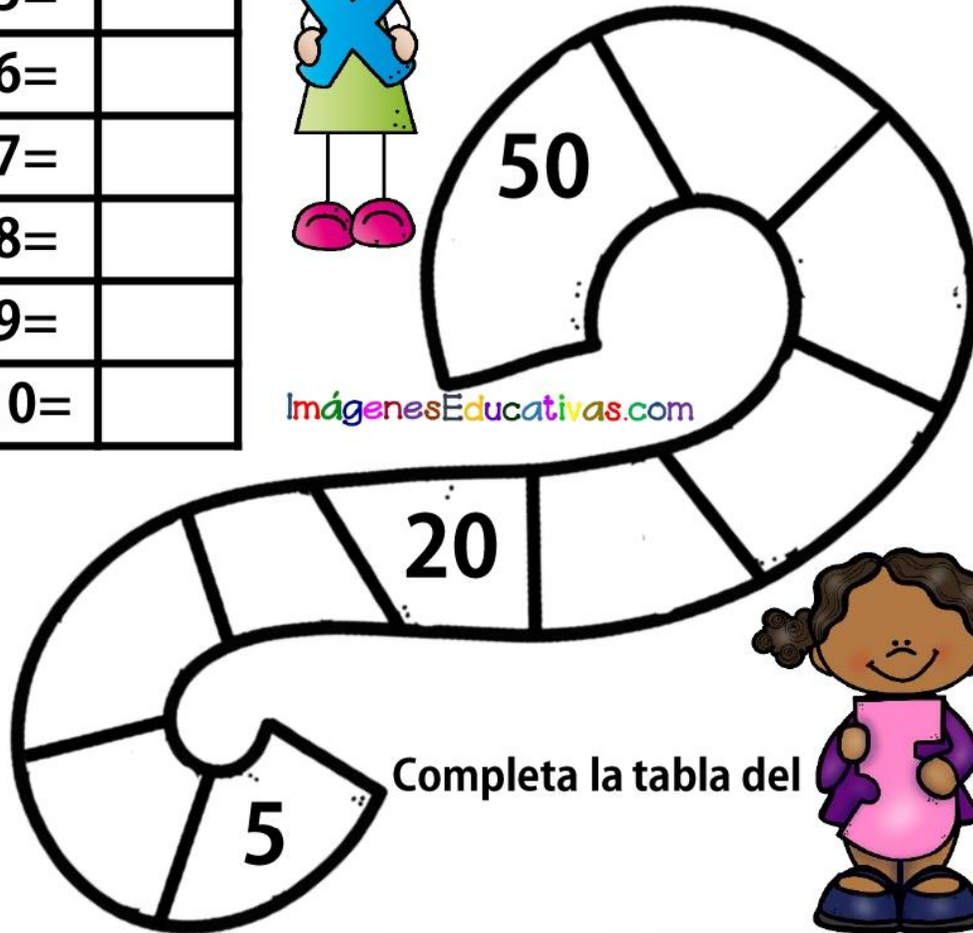
<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del 5.

5x1=	
5x2=	
5x3=	
5x4=	
5x5=	
5x6=	
5x7=	
5x8=	
5x9=	
5x10=	



ImágenesEducativas.com

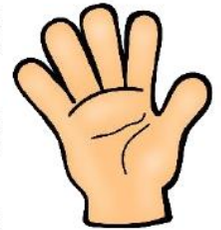


Completa la tabla del



Relaciona

- 5x1= 20
- 5x9= 35
- 5x4= 25
- 5x7= 45
- 5x5= 5



Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 5.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

El centímetro

Para medir longitudes pequeñas utilizamos la regla y expresamos su medida en centímetros.

1 centímetro ▶ 1 cm

¿Cuántos centímetros miden el largo y el ancho de la pegatina?

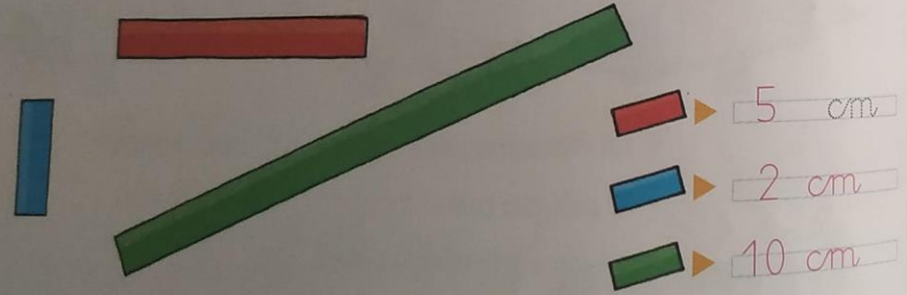


Coloco al principio de la pegatina el 0 de la regla.

Largo ▶ 6 cm
Ancho ▶ 4 cm

1 Mide con la regla y escribe cuántos centímetros mide cada longitud.

- El largo de cada barra.



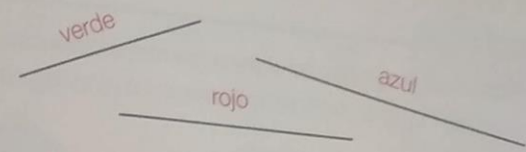
- El largo y el ancho del cromo.

Largo ▶ 7 cm
Ancho ▶ 3 cm



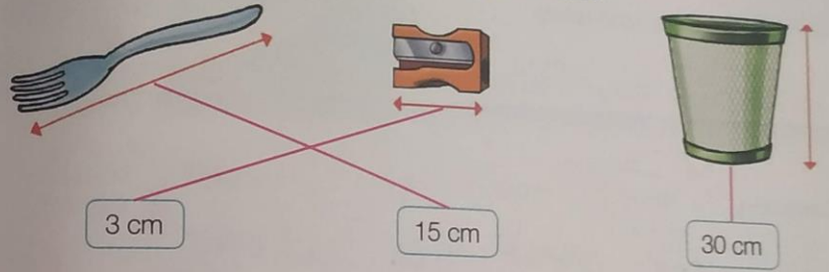
2 Mide y repasa del color indicado.

- Mide 4 cm.
- Mide 5 cm.
- Mide 6 cm.



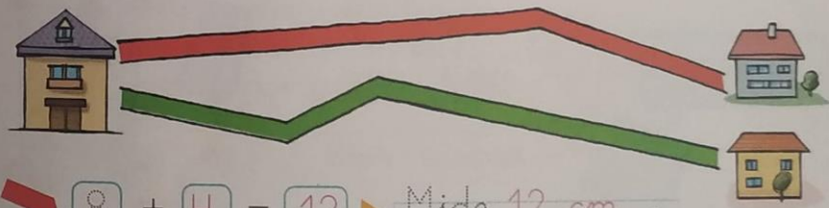
- Dibuja una recta de 3 cm. R. L.

3 ¿Cuánto miden en la realidad? Estima y relaciona.



4 Mide y calcula.

Ana ha hecho un croquis de los caminos que hay desde su casa hasta la de sus amigos. ¿Cuántos centímetros mide cada camino?

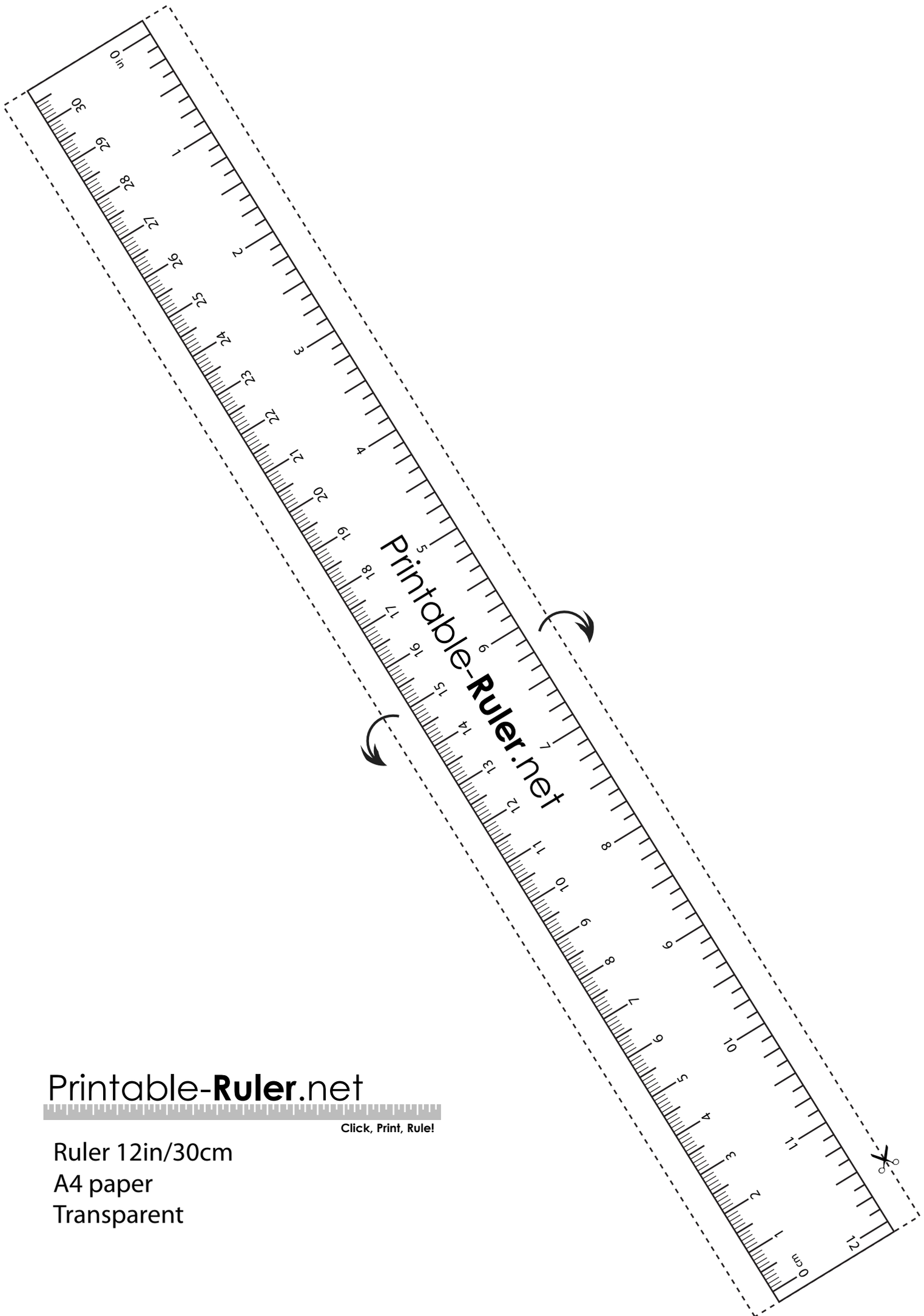


$8 + 4 = 12$ ▶ Mide 12 cm.

$3 + 2 + 7 = 12$ ▶ Mide 12 cm.

CÁLCULO MENTAL

$5 + 6 + 7$	$8 + 4 + 3$	$9 + 4 + 6$	$7 + 5 + 8$	$6 + 8 + 9$
$18 + 2 + 4$	$26 + 4 + 7$	$35 + 5 + 8$	$49 + 1 + 6$	$57 + 3 + 5$



Printable-**Ruler.net**



Click, Print, Rule!

Ruler 12in/30cm

A4 paper

Transparent