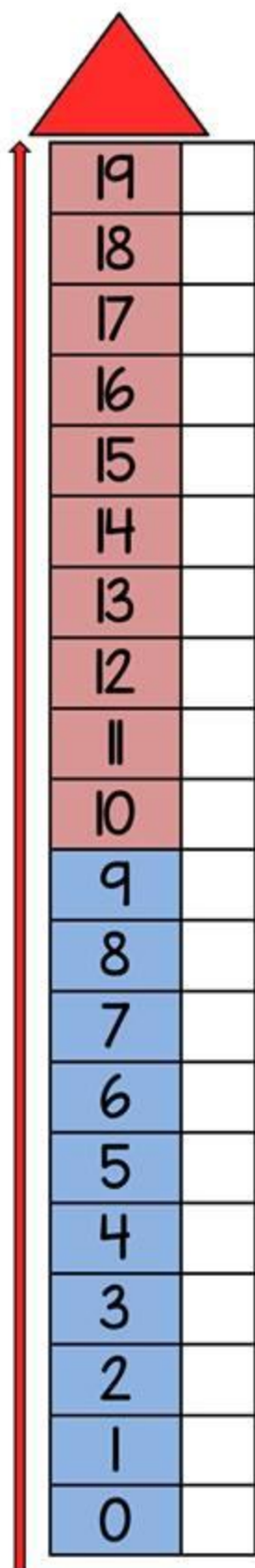


# El ascensor de la resta que siempre sube y nunca baja

(Restas llevando)



$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

A red circle with a minus sign and a plus sign is drawn around the '1' in the tens column of the subtraction problem. A red arrow points from this circle to the '2' in the units column of the minuend, indicating the borrowing process.

1.- Empezamos a hacer la operación siempre por la derecha, es decir, por las unidades. Como el 2 es más pequeño que el 5, no puedo coger el ascensor (recordar, que mi ascensor sólo sube, no puede bajar). Por eso añadimos una decena, convirtiendo el 2 en un 12 (ahora sí que puedo subir en mi ascensor). Decimos del 7 hasta el 12...ocho, nueve, diez, once, doce...van cinco.

2.- Escribo el 5. El uno que pusimos para poder subir en el ascensor se cae y se queda en el piso de abajo, ahora lo tenemos que sumar para poder volver a montarnos en el ascensor (recordamos que el ascensor solo sube).

3.- En este paso es donde sumamos uno a la decena de abajo. (+1=2). Volvemos a coger el ascensor. Del 2 hasta el 3 ¿Cuántos pisos tengo que subir? Uno. Pues escribo 1.

4.- Después de este paso, habremos terminado la resta, siendo el resultado 15



# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 17 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

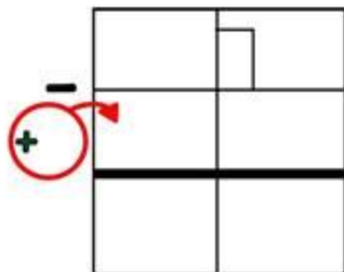
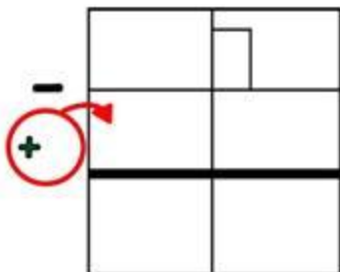
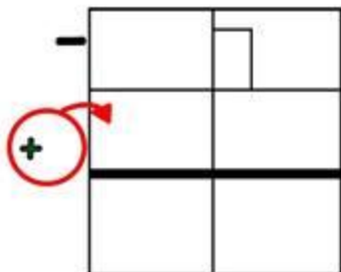
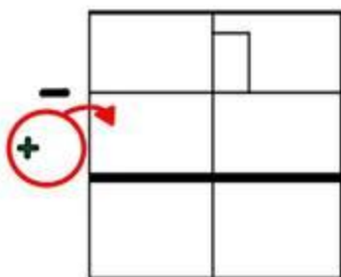
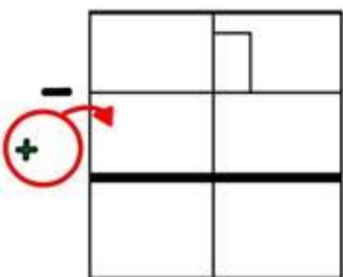
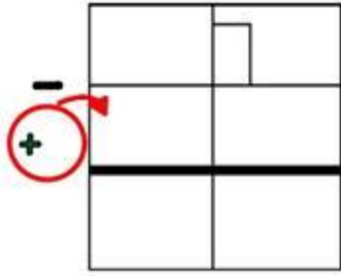
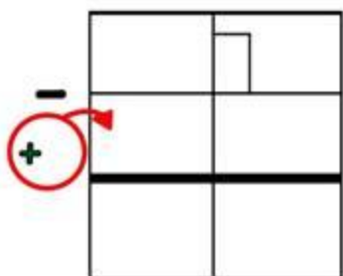
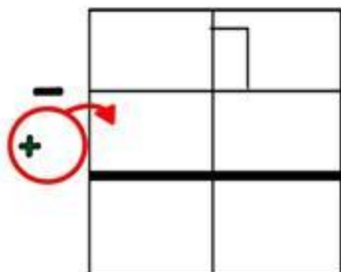
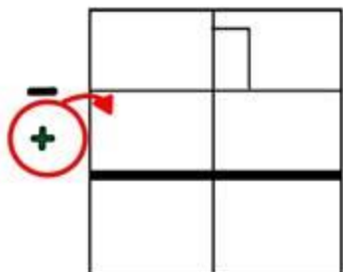
$$\begin{array}{r} 34 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

# Restas llevando



19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	



**Visita:**



**<https://educacionprimaria.mx/>**

**&**

**<https://materialeducativo.org/>**



**Siguenos y elije ver primero**

**<https://www.facebook.com/educacionprimariamx/>**

**&**

**<https://www.facebook.com/materialeducativomx/>**

**Con un comentario, un me gusta o compartir nuestras publicaciones nos ayudas para poder seguir compartiendo material y puedas recibir en tiempo y forma los mejores materiales educativos gratis. ¡Agradecer es regalarnos un me gusta, un comentario, etiquetar o compartir!**

**<https://materialeducativo.org/>**

**<https://educacionprimaria.mx/>**

**Ayúdanos para que puedas seguir recibiendo**

**los mejores materiales educativos totalmente gratis**  
**Desde tu computadora o laptop ingresa a:**

<https://www.facebook.com/educacionprimariamx/>

<https://www.facebook.com/materialeducativomx/>



**De esta manera podrás seguir recibiendo oportunamente**  
**los mejores materiales educativos e información importante.**

# Ayúdanos para que puedas seguir recibiendo

los mejores materiales educativos totalmente gratis  
Desde tu celular ingresa a nuestra página de facebook y sigue los pasos:

1



Clic en los tres puntos.

2



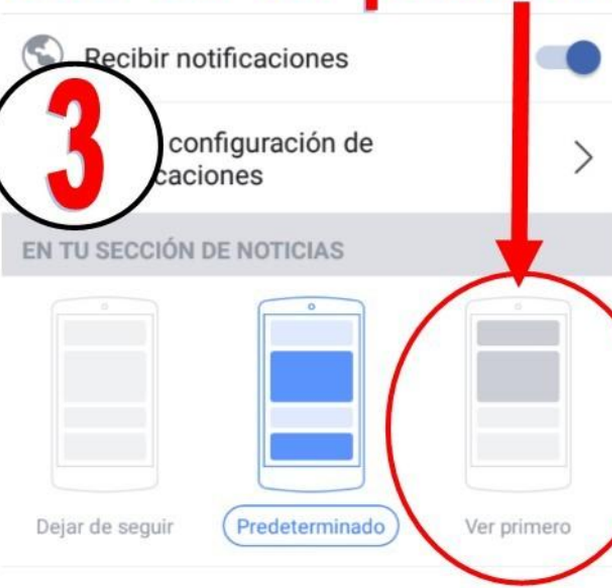
Clic en siguiendo.

4



Listo, muchas gracias.

3



Clic en ver primero.

Encuentra siempre las últimas publicaciones en la parte superior de la sección de noticias.

De esta manera podrás seguir recibiendo oportunamente los mejores materiales educativos e información importante.