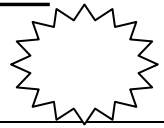


Nombre _____

Fecha _____

Escribe el número que falta.

Número correcto:




1	$2 + 1 = \square$	11	$\square = 3 + 2$
2	$1 + 1 = \square$	12	$1 + 3 = \square$
3	$1 + 4 = \square$	13	$\square = 2 + 2$
4	$3 + 1 = \square$	14	$\square = 1 + 2$
5	$2 + 2 = \square$	15	$1 + 4 = \square$
6	$2 + 3 = \square$	16	$\square = 2 + 3$
7	$1 + 2 = \square$	17	$\square = 5 + 1$
8	$4 + 1 = \square$	18	$5 + 2 = \square$
9	$3 + 2 = \square$	19	$1 + 0 = \square$
10	$1 + 3 = \square$	20	$5 + 0 = \square$

Nombre _____

Fecha _____

Escribe el número que falta.

Número correcto: 

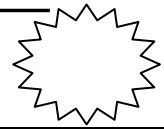
1	$2 - 1 = \square$	11	$\square = 4 - 2$
2	$4 - 1 = \square$	12	$5 - 3 = \square$
3	$5 - 1 = \square$	13	$\square = 3 - 1$
4	$3 - 1 = \square$	14	$\square = 5 - 2$
5	$3 - 2 = \square$	15	$4 - 1 = \square$
6	$4 - 2 = \square$	16	$\square = 5 - 4$
7	$5 - 3 = \square$	17	$\square = 5 - 1$
8	$5 - 2 = \square$	18	$6 - 1 = \square$
9	$4 - 3 = \square$	19	$1 - 0 = \square$
10	$5 - 4 = \square$	20	$5 - 5 = \square$

Nombre _____

Fecha _____

Escribe el número que falta.

Número correcto:



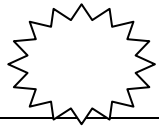
1	$2 + 1 =$ <input type="text"/>	11	$3 + 2 =$ <input type="text"/>
2	$2 - 1 =$ <input type="text"/>	12	$3 - 2 =$ <input type="text"/>
3	$3 + 1 =$ <input type="text"/>	13	$4 + 0 =$ <input type="text"/>
4	$3 - 1 =$ <input type="text"/>	14	$4 - 0 =$ <input type="text"/>
5	$4 + 1 =$ <input type="text"/>	15	$5 + 0 =$ <input type="text"/>
6	$4 - 1 =$ <input type="text"/>	16	$5 - 0 =$ <input type="text"/>
7	$1 + 1 =$ <input type="text"/>	17	$5 - 5 =$ <input type="text"/>
8	$1 - 1 =$ <input type="text"/>	18	$4 + 1 =$ <input type="text"/>
9	$2 + 2 =$ <input type="text"/>	19	$5 - 4 =$ <input type="text"/>
10	$2 - 2 =$ <input type="text"/>	20	$5 - 1 =$ <input type="text"/>

Nombre _____

Fecha _____

Escribe el número que falta.

Número correcto:



1	$2 + 1 = \square$	11	$\square = 1 + 2$
2	$4 + 1 = \square$	12	$5 + 0 = \square$
3	$5 - 1 = \square$	13	$\square = 3 - 1$
4	$3 + 1 = \square$	14	$\square = 2 + 2$
5	$3 + 2 = \square$	15	$4 - 1 = \square$
6	$4 - 2 = \square$	16	$\square = 5 - 4$
7	$5 - 3 = \square$	17	$\square = 5 - 1$
8	$5 - 2 = \square$	18	$3 + 0 = \square$
9	$2 + 3 = \square$	19	$1 - 0 = \square$
10	$5 - 4 = \square$	20	$5 - 5 = \square$

Nombre _____

Fecha _____

Dibuja el cuento. Completa la oración numérica.

Zayne tenía 6 galletas redondas y 3 galletas cuadradas. ¿Cuántas galletas tenía Zayne en total?

$$\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

Riley tenía 9 crayones. Su amiga le dio 1 crayón. ¿Cuántos crayones tenía Riley en total?

$$\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

Dibuja el cuento. Escribe una oración numérica para que se iguale.

Jenny tenía 3 cartulinas rojas y 7 moradas. ¿Cuántas cartulinas tenía Jenny en total?

Rhett tenía 5 bloques cuadrados. Su amigo le dio 4 bloques rectangulares. ¿Cuántos bloques tenía Rhett en total?

Nombre _____

Fecha _____

Dibuja el cuento. Completa la oración numérica.

Jake tiene 7 galletas de chocolate y 2 galletas de azúcar. ¿Cuántas galletas tiene en total?

$$\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

La mamá de Jake compró cajitas de jugo. 4 eran jugo de manzana y 5 eran jugo de naranja. ¿Cuántas cajitas de jugo tenía en total?

$$\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

Dibuja el cuento. Escribe la oración numérica para que se iguale.

Ryan tenía 5 palitos de apio y 5 palitos de zanahoria. ¿Cuántos palitos de vegetales tenía Ryan en total?

Dibuja un cuento de suma y escribe una oración numérica que se le iguale.
Explica tu trabajo a un adulto.

