



Nombre: _____



Fecha: _____

OPERACIONES POSICIONALES

AVERÍGUA LA RESPUESTA: Une las cantidades de la derecha con las de la izquierda, para ello suma o resta ambas cantidades para que te de **4 568**. Con una regla dibuja una línea desde una cantidad hasta la otra (punto a punto). La línea pasará a través de un número y una letra. El número te indica la casilla donde tienes que escribir la letra para resolver el enigma.

$$4\ 568 = 4\ \text{um}\ 5\ \text{c}\ 6\ \text{d}\ 8\ \text{u}$$

EJEMPLO

4 um 5 c 2 d 4 u ● $+ (1\ \text{um}\ 1\ \text{c})$

3 um 4 c 6 d 8 u ● $- (4\ \text{c}\ 3\ \text{d})$

5 um 5 c 8 d 8 u ● $+ (2\ \text{um}\ 3\ \text{c}\ 6\ \text{d}\ 4\ \text{u})$

4 um 9 c 9 d 8 u ● $+ (4\ \text{d}\ 4\ \text{u})$

2 um 2 c 4 u ● $- (1\ \text{um}\ 2\ \text{d})$

2 um 2 c 2 d 2 u ● $- (1\ \text{um}\ 2\ \text{c})$

4 um 5 c 2 d 3 u ● $+ (2\ \text{um}\ 3\ \text{c}\ 3\ \text{d}\ 1\ \text{u})$

4 um 9 c 8 d 9 u ● $+ (2\ \text{um}\ 3\ \text{c}\ 4\ \text{d}\ 6\ \text{u})$

5 um 7 c 6 d 8 u ● $+ (4\ \text{d}\ 5\ \text{u})$

4 um 1 c 4 d 7 u ● $- (4\ \text{um}\ 3\ \text{d})$

0 um 5 c 3 d 2 u ● $+ (4\ \text{um}\ 3\ \text{d}\ 6\ \text{u})$

2 um 2 c 3 d 7 u ● $- (4\ \text{c}\ 2\ \text{d}\ 1\ \text{u})$

8 um 5 c 9 d 8 u ● $+ (4\ \text{c}\ 2\ \text{d}\ 1\ \text{u})$

¿Qué está apuntando, con su arco, ésta arquera?



A	U	N	A	S	M	A	N	Z	A	N	A	S
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13