

ELIMINOGRAMAS

Se debe encontrar, mediante un sistema lógico de eliminación, una palabra de seis letras, teniendo en cuenta que cada palabra de las diez reseñadas tiene tantas letras de la palabra que se busca como indica el número colocado a su derecha.

① C U E N T A = 4

T I M B R E = 2

R E B A Ñ O = 3

H I E R B A = 2

C E N T R O = 2

C U M B R E = 4

C I E R T A = 3

T R U C H A = 3

A C E N T O = 3

B R O C H E = 2

② P U E B L O = 3

D O V E L A = 2

G E M I D O = 4

O C U P A R = 3

N I E B L A = 2

G A L O P E = 3

G R A N D E = 2

P E L U C A = 2

E U R O P A = 4

A B U E L O = 2

En pasatiempos, la ecuación básica es...

variedad = **quiz**

Solución a los ELIMINOGRAMAS

1 C U E N T A = 4

T I M B R E = 2

R E B A Ñ O = 3

H I E R B A = 2

C E N T R O = 2

C U M B R E = 4

C I E R T A = 3

T R U C H A = 3

A C E N T O = 3

B R O C H E = 2

M U Ñ E C A

2 P U E B L O = 3

D O V E L A = 2

G E M I D O = 4

O C U P A R = 3

N I E B L A = 2

G A L O P E = 3

G R A N D E = 2

P E L U C A = 2

E U R O P A = 4

A B U E L O = 2

P R E M I O