

Ficha_de_trabajo_2017_semana24_As

Curar el cerebro

Curar el cerebro es uno de los mayores desafíos a los que se enfrenta la comunidad científica. 4
0

Una reciente noticia ha puesto de relieve el trabajo realizado en este sentido por un matrimonio español, el cual ha confeccionado un sofisticado dispositivo capaz de analizar la actividad cerebral. 3
3
3

Se trata de un caso que ofrece información acerca de determinadas patologías y está siendo empleado en distintos centros sanitarios, tanto en su aplicación terapéutica como investigadora. 0
2
1

Uno de sus usos más comunes es la electroestimulación, un método que inhibe o estimula zonas cerebrales a través de corrientes eléctricas de bajo voltaje. 3
3
1

La inhibición permite tratar enfermedades producidas por una sobreexcitación neuronal, como la epilepsia. Por el contrario, la estimulación puede reactivar zonas que han sido dañadas por un ictus o accidente cerebrovascular. 1
5
1
1

Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra l (ele) en cada línea y súmelas después. 31

Ficha_de_trabajo_2017_semana24_Bs

Descubra una adivinanza completando las letras que faltan
y escriba a continuación su solución. **La letra S**

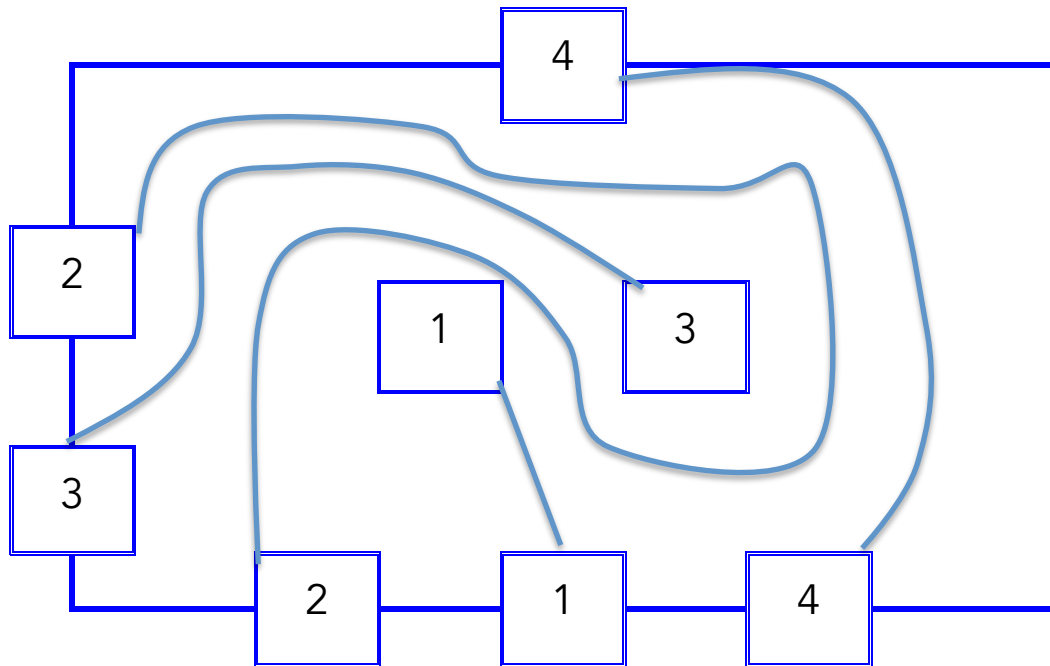
EN TODOS LOS DÍAS DE LA
SEMANA ME HALLARÁS, PERO
NO ASÍ EN DOMINGO QUE
NO ME ENCONTRARÁS.

Busque 4 cuadros de 4 números que sumen juntos 100, tal como
se indica en el ejemplo del ángulo superior izquierdo.

20	42	12	15	90	45	11	33	7	25	16	51
13	25	14	16	70	62	96	8	52	75	42	7
28	40	24	8	80	31	76	16	30	21	90	26
10	5	11	58	65	58	15	27	15	19	37	95
75	30	60	20	41	19	97	17	50	43	28	98
8	18	22	9	23	17	5	81	63	30	30	54
17	25	15	57	12	84	36	44	24	29	11	82
23	35	94	46	34	39	93	55	92	10	74	33

Ficha_de_trabajo_2017_semana24_Cs

Conecte con líneas los números iguales (1-1), (2-2), (3-3), (4-4),
teniendo en cuenta que estas no deben cruzarse ni salirse del cuadro.



Escriba en cada fila palabras que se correspondan con el enunciado
escrito a la izquierda y comiencen por las letras indicadas debajo .

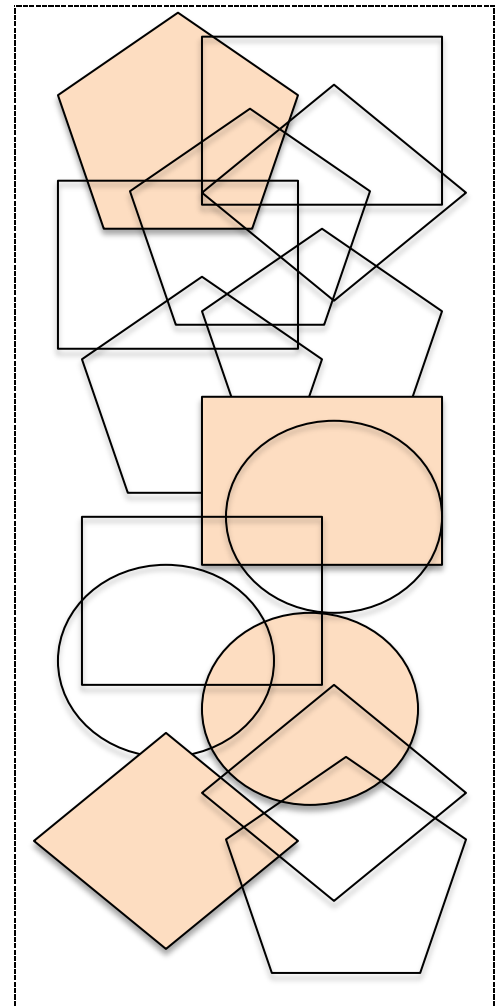
	<u>R</u>	<u>C</u>	<u>S</u>	<u>I</u>
Plantas aromáticas	<u>Romero</u>	<u>Cominos</u>	<u>Sándalo</u>	<u>Tomillo</u>
Nombres masculinos	<u>Rafael</u>	<u>Carlos</u>	<u>Salvador</u>	<u>Tomás</u>
Animales dañinos	<u>Rata</u>	<u>Coyote</u>	<u>Serpiente</u>	<u>Tarántula</u>
Flores	<u>Rosa</u>	<u>Clavel</u>	<u>Salvia</u>	<u>Tulipán</u>
Alimentos	<u>Repollo</u>	<u>Chocolate</u>	<u>Sandía</u>	<u>Tomate</u>

Ficha_de_trabajo_2017_semana24_Ds

Señale con igual número en ambas columnas las palabras formadas por las mismas letras

1	CAJÓN	5	SILLAS
2	PERLA	10	PENSAR
3	MARES	6	PADRE
4	COPAR	11	CARAS
5	LILAS	13	LABRÓ
6	PARED	14	POCOS
7	MADRE	1	COJAN
8	CINTA	3	RESMA
9	RETOS	4	PARCO
10	PRENSA	8	CITAN
11	SACAR	9	TOSER
12	TRAJE	2	PELAR
13	ÁRBOL	7	REMAD
14	COPOS	12	TEJAR

¿Cuántas figuras distintas tiene el rectángulo inferior? 4



Descubra este adjetivo, sin mirar en el espejo GIGANTESCO

