

Ficha_de_trabajo_2017_semana47_As

Ejercitar la memoria

La memoria es una facultad cerebral que constituye la identidad de la 0
persona, 3 pues es el soporte que almacena su historia biográfica. El 3
individuo es la suma de sus recuerdos y aprendizajes, sin los cuales es 1
imposible desarrollar con normalidad las actividades cotidianas. 1

El funcionamiento de la memoria es de una gran complejidad, ya que 1
depende de distintos sistemas interconectados, los cuales regulan la 1
adquisición, almacenamiento y recuperación de la información. 1

Sin embargo, la memoria no es un registro fiel de todo aquello que nos 0
sucede. Reúne recuerdos pasados, pero también olvida y reelabora una 2
parte sustancial de los mismos, en una actualización constante de los 1
datos acumulados. 0

Con la edad avanzada, el cerebro experimenta una serie de cambios que 1
pueden alterar el normal funcionamiento de la memoria. De ahí se 1
deduce la necesidad de ejercitarla de forma habitual con actividades 0
que la estimulen adecuadamente. 0

**Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra p (pe) en cada línea 13
y súmelas después.**

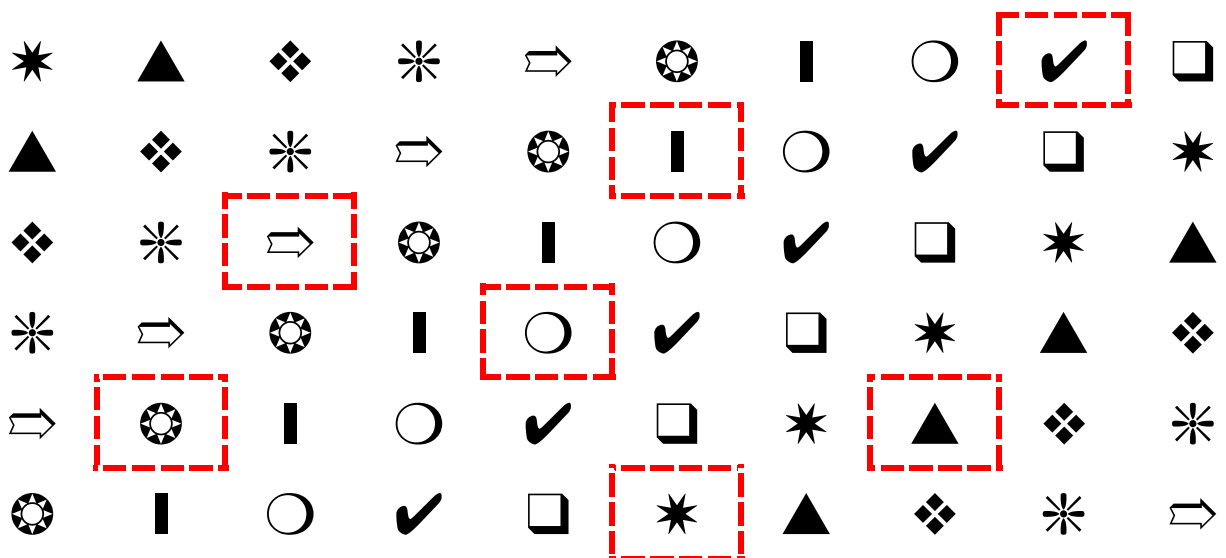
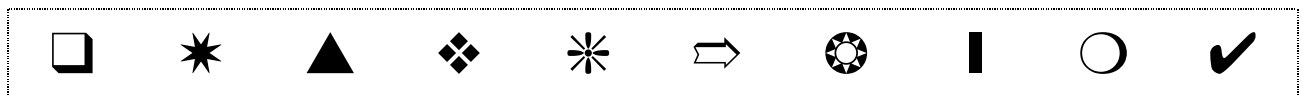
Ficha_de_trabajo_2017_semana47_Bs

Subraye en cada fila la palabra no relacionada con las demás y especifique el grupo o categoría a la que pertenece el resto

CATEGORÍA

<u>Pájaros</u>	Jilguero	Periquito	<u>Gallina</u>	Golondrina	Ruiseñor
<u>Alimentos</u>	Arroz	<u>Tenedor</u>	Pera	Almendras	Pan
<u>Planetas</u>	Venus	Marte	Saturno	<u>Luna</u>	Júpiter
<u>Prendas ropa</u>	Alfombra	Bufanda	Falda	Chaqueta	Pantalón
<u>Grandes ríos</u>	Jarama	Danubio	Nilo	Támesis	Amazonas
<u>Espicias</u>	Azafrán	Laurel	Clavo	Orégano	<u>Sal</u>

Dibuje en cada línea la imagen que completa la secuencia superior.



Ficha_de_trabajo_2017_semana47_Cs

Sombree los siguientes números y descubra una capital europea. **OSLO**

1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 24, 28, 30, 31, 33, 35, 36, 37, 39,
43, 45, 46, 48, 52, 54, 58, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 73, 74 y 75.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75

Rellene los espacios vacíos con las palabras del cuadro izquierdo.

Pasado	postre
año	legumbres
está	cerradura
poco	domingo
puerta	granadas
abrigo	sierra

El otoño está siendo extremadamente seco este año

Hay que reparar la cerradura de la puerta de entrada

Estas legumbres necesitan un poco más de cocción

Creo que el próximo domingo nos iremos a la sierra

El abrigo del año pasado necesita ser cambiado

Compraremos granadas en el mercado para el postre

Sume de 6 en 6 desde el número 321 hasta el 471.

321, 327, 333, 339, 345, 351, 357, 363, 369, 375, 381, 387, 393,
399, 405, 411, 417, 423, 429, 435, 441, 447, 453, 459, 465, 471.

Ficha_de_trabajo_2017_semana47_Ds

Averigüe en qué piso del edificio reflejado en el cuadro vive cada vecino, sabiendo que el primer dígito de la cifra que acompaña al nombre corresponde a la planta y el segundo a la letra de la puerta.

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)			
7°	<input type="text"/> <u>Carmen</u>	<input type="text"/> <u>Aurora</u>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Luis	44	<u>4° D</u>
6°	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Paco</u>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Ana	21	<u>2° A</u>
5°	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Isabel</u>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Pilar</u>	Juan	15	<u>1° E</u>
4°	<input type="text"/> <u>Manuel</u>	<input type="text"/> <u>Carlos</u>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Román</u>	<input type="text"/>	Carlos	32	<u>3° B</u>
3°	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Isabel	53	<u>5° C</u>
2°	<input type="text"/> <u>Ana</u>	<input type="text"/> <u>Marta</u>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Tomás</u>	Carmen	71	<u>7° A</u>
1°	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <u>Juan</u>	Martín	22	<u>2° B</u>
			<input type="text"/>	<input type="text"/>		Román	34	<u>3° D</u>
						Pilar	55	<u>5° E</u>
						Paco	63	<u>6° C</u>
						Aurora	72	<u>7° B</u>
						Tomás	25	<u>2° E</u>
						María	31	<u>3° A</u>

Escriba diez palabras que contengan las vocales a i o

Partido

Racimo

Ánimo

Casino

Picota

Marino

Camino

Pánico

Ámbito

Nativo