

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana16\_As

### Procesos cerebrales: esos desconocidos

Es mucho lo que sabe sobre el desarrollo de los procesos cerebrales, pero también lo que se ignora. En los últimos años se han producido grandes avances en este sentido; no obstante, aún quedan incógnitas por despejar pues el cerebro es un órgano singular. 3  
1  
1  
1

Hipócrates, en el siglo IV a. de C., ya señalaba su trascendencia al afirmar: *“Los hombres deben saber que el cerebro es el responsable exclusivo de las alegrías, los placeres, la risa y la diversión, la pena, el desaliento y las lamentaciones. Y, gracias al cerebro, adquirimos sabiduría y conocimiento; vemos, oímos y sabemos lo que es repugnante y lo que es bello; lo que es bueno, lo que es dulce y lo que es insípido”*. 1  
5  
0  
2  
2  
1

El cerebro es el encargado de regular la mayor parte de las funciones orgánicas, tanto físicas como psíquicas. El pensamiento, los afectos y la conducta dependen de él; hace que podamos respirar, andar, dormir o comer; asimismo, recibe e interpreta la información que le llega de los órganos de los sentidos y desempeña un papel primordial en capacidades como el aprendizaje, la percepción y la memoria. 1  
0  
0  
1  
0  
0

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra b (be) en cada línea y súmelas. 19

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana16\_Bs

Una los cuadros que van de la A hasta la Z respetando el orden alfabético.

A B C D E F G H I J K L M N  
Ñ O P Q R S T U V W X Y Z

C	B	P	T	P	K	H	A	Y	A	S	R	U	B	D	I	Ñ	Y
A	O	E	R	Ñ	L	K	B	O	L	X	T	P	R	P	X	X	M
M	B	M	J	H	J	P	L	N	O	C	G	J	W	C	W	G	Y
C	N	E	Y	S	J	I	N	M	Ñ	V	H	T	O	V	I	D	Z
V	D	F	F	A	H	O	Q	W	N	O	B	S	S	A	U	V	E
X	E	H	D	G	K	R	T	A	S	Ñ	A	R	T	T	I	G	H
A	C	I	B	E	L	H	C	P	O	C	Q	E	M	U	F	T	N
B	U	M	Q	W	V	G	G	D	Q	P	D	Q	N	B	A	W	Z

Indique la cantidad de cifras pares e impares del cuadro inferior.

Pares 29 (en blanco)      Impares 31 (sombreadas)

705	700	707	712	733	732	750	735	744	714	757	734
742	737	716	702	709	759	736	701	752	718	703	739
756	711	720	741	738	713	704	746	715	743	722	717
745	748	719	724	747	740	721	749	726	723	706	751
725	761	754	727	708	753	728	729	710	755	731	730

¿Cuánto tiempo ha transcurrido entre las 19,30 de la tarde  
y las 2,15 horas de la madrugada? 6 horas y 45 minutos

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana16\_Cs

Subraye en cada fila la palabra que no guarda relación con las demás.

1. Manzano      Cerezo      Tomillo      Naranja      Peral      Almendro
2. Armario      Chaqueta      Falda      Pantalón      Abrigo      Gorro
3. Venus      Marte      Mercurio      Júpiter      Luna      Saturno
4. Tijera      Cuchillo      Bisturí      Tornillo      Navaja      Cuchilla

1	30	9	22
15	50	10	
4	20	14	6
60	15	42	

Algunos números del cuadro contienen la letra "a" en su escritura, anote debajo cuales son, ordenados de mayor a menor.

Sesenta      Cincuenta      Cuarenta y dos  
Treinta      Catorce      Cuatro

Coloque los números adecuados en los espacios vacíos para que todas las operaciones sean correctas.

$$22 + 27 + 15 + \underline{21} + 2 + 11 + 34 + 28 = 160$$

$$\underline{20} + 25 + 21 + 18 + 3 + 14 + 32 + 29 = 162$$

$$18 + 23 + 19 + 16 + 4 + 17 + \underline{27} + 31 = 155$$

$$16 + 21 + 16 + 22 + 5 + \underline{21} + 25 + 27 = 153$$

$$14 + 19 + \underline{14} + 25 + 6 + 23 + 31 + 24 = 156$$

$$12 + 17 + 18 + 31 + 7 + 26 + 19 + \underline{26} = 156$$

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana16\_Ds

Construya cuatro frases utilizando, solo una vez,  
los fragmentos de las columnas 1, 2, y 3.

1

2

3

Perú, se encuentra  
384.000 kilómetros  
el escritor Francisco  
del continente africano

Tierra y la Luna es de  
a orillas del Pacífico  
El río Nilo  
de Quevedo nació en

atraviesa diez países  
la distancia entre la  
1580 y murió en 1645  
Lima, la capital de

El escritor Francisco de Quevedo nació en 1580 y murió en 1645.

El río Nilo atraviesa diez países del continente africano.

La distancia entre la Tierra y la Luna es de 384.000 kilómetros.

Lima, la capital de Perú, se encuentra a orillas del Pacífico.

Señale los rectángulos con igual número de cuadros. **F y G**

		A						B			C		D					E
																		F