

Ficha_de_trabajo_2016_semana26_As

Una investigadora incansable

Rita Levi Montalcini fue una prestigiosa neurocientífica italiana que 0
trabajó incansablemente hasta poco antes de fallecer en Roma, en 0
2012, a la edad de 103 años. 0

Nació en Turín en el seno de una familia judía y estudió Medicina a 1
pesar de la oposición paterna, costeándose sus estudios desde muy 1
joven. Debido a las persecuciones nazis, hubo de permanecer 0
oculta en su domicilio y convirtió su dormitorio en el laboratorio de 1
sus primeros estudios prácticos. 0

Al finalizar la Segunda Guerra Mundial viajó a Estados Unidos con 0
una beca de estudios de seis meses de duración. Sin embargo, 0
permaneció en este país durante más de treinta años, desarrollando 0
importantes investigaciones en el ámbito de la Neurología. 0

Uno de los más señalados fue el descubrimiento del *factor* 0
neurotrófico, una sustancia proteica que garantiza el normal 0
funcionamiento cerebral, razón por cual recibió el premio Nobel de 0
Medicina en 1986. 0

Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra y (y griega) en 3
cada línea y súmelas después.

Ficha_de_trabajo_2016_semana26_Bs

¿Qué números se repiten 7 veces? 13, 15, 17, 18.

10 19 13 11 12 17 10 13 15 13 16 18 11 14 17 15
15 11 14 16 15 12 17 18 14 11 19 10 17 18 16 11
12 17 16 19 11 18 14 10 19 15 13 18 17 12 19 13
15 10 18 13 16 14 17 19 12 18 16 12 15 14 13 10

Rellene el cuadro vacío
teniendo en cuenta el valor
asignado a cada figura.

$$\square + \square + \square = 90$$

$$\text{⌘} + \text{⌘} + \text{⌘} = 75$$

$$\# + \# + \# = 66$$

$$\square + \text{⌘} + \# = \underline{77}$$

¿Qué letra no
tiene pareja? S

Q	W	E	R
T	Y	Q	
I	P	A	O
U	R	T	
Y	E	W	I
O	A	<u>S</u>	
U	P		

Escriba al lado de cada palabra otra que signifique
lo contrario (antónima).

Verdad	<u>Mentira</u>	Negro	<u>Blanco</u>	Cálido	<u>Fresco</u>
Fortuna	<u>Ruina</u>	Sereno	<u>Inquieto</u>	Turbio	<u>Claro</u>
Quiétude	<u>Actividad</u>	Risa	<u>Llanto</u>	Término	<u>Principio</u>
Valor	<u>Cobardía</u>	Áspero	<u>Suave</u>	Flojo	<u>Fuerte</u>
Pesado	<u>Ligero</u>	Ganado	<u>Perdido</u>	Marchito	<u>Lozano</u>

Ficha_de_trabajo_2016_semana26_Cs

Reste de 4 en 4 desde el número 541 hasta el 425.

541, 537, 533, 529, 525, 521, 517, 513, 509, 505,
501, 497, 493, 489, 485, 481, 477, 473, 469, 465,
561, 557, 553, 449, 445, 441, 437, 433, 429, 425.

Complete las siguientes analogías.

Día es a noche como calor es a frío

Collar es a cuello como anillo es a dedo

Edificio es a cimientos como árbol es a raíces

Hiel es a amargo como miel es a dulce

París es a Sena como Madrid es a Manzanares

Martillo es a carpintero como brocha es a pintor

Pájaro es a trino como vaca es a mugido

Paraguas es a lluvia como sombrilla es a sol

Cuente las
estrellas de
cinco puntas. 15



Indique cuántas veces aparecen en el cuadro inferior las cifras señaladas.

116 120 123 134 148
4 3 4 5 4

110	117	121	118	111	124	122	119	135	123	112
136	113	128	115	133	146	114	148	124	134	147
134	137	123	116	120	120	144	125	142	127	116
120	134	132	123	148	123	143	116	148	141	130
131	148	116	138	134	139	126	140	129	145	134

Ficha_de_trabajo_2016_semana26_Ds

Rellene los espacios vacíos según se indica para formar una frase.

Escriba S después de O; M antes de A; O después de S y de R.

Finalice con T detrás A y C delante de U.

D O S M A S D O S S O N C U A T R O

Complete los números que faltan, siguiendo el orden
establecido de izquierda a derecha.

111	113	115	117	119	121	123	125	<u>127</u>	<u>129</u>	<u>131</u>
127	130	133	136	139	142	145	148	<u>151</u>	<u>154</u>	<u>157</u>
231	229	227	225	223	221	<u>219</u>	<u>217</u>	<u>215</u>	<u>213</u>	<u>211</u>
254	251	248	245	242	239	<u>236</u>	<u>233</u>	<u>230</u>	<u>227</u>	<u>224</u>
305	309	313	317	321	<u>325</u>	<u>329</u>	<u>333</u>	<u>337</u>	<u>341</u>	<u>345</u>
406	401	396	391	<u>386</u>	<u>381</u>	<u>376</u>	<u>371</u>	<u>366</u>	<u>361</u>	<u>356</u>

Señale con una X la respuesta correcta,
según sea verdadera (V) o falsa (F).

Los gatos son animales de compañía

La capital de Alemania no es Berlín

Seis por diez son setenta

Venus es un planeta del sistema solar

En abril aguas mil es un refrán

V	F
X	
	X
	X
X	
X	