

Ficha_de_trabajo_2019_semana14_As

Nueva publicación para mayores

Una nueva publicación para mayores ha nacido recientemente. Se llama 0
"65 y más, punto de encuentro" y tiene un formato digital, por lo cual 0
se puede acceder a ella fácilmente mediante cualquier dispositivo con 0
conexión a Internet. 0

Es de aplaudir la aparición de este nuevo canal informativo: siempre es una 0
buena noticia el hecho de que las personas mayores ocupen más espacio 0
mediático. 0

El sector de población de mayor edad se acrecienta de modo progresivo. 0
Parece lógico por tanto que su presencia en los medios de comunicación 0
adquiera cada vez 1 más relevancia; sobre todo, si la información ofrecida 0
carece de enfoques negativos, como es el caso de "65 y más". 0

El envejecimiento se suelen asociar con enfermedad y dependencia. Pero 0
la imagen social de las personas mayores se transformó hace tiempo. En la 0
actualidad constituyen un colectivo heterogéneo que no se corresponde 0
con estereotipos carentes de fundamento. 0

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 1
veces aparece la letra z (zeta) en cada línea y súmelas. 1

Ficha_de_trabajo_2019_semana14_Bs

Escriba a la derecha palabras que tengan un significado similar (sinónimas).

- Ayuda Auxilio
- Utilidad Provecho
- Búsqueda Investigación
- Sólido Resistente
- Calma Tranquilidad
- Igualdad Empate
- Aviso Advertencia
- Distante Lejano
- Vertiginoso Rápido
- Suficiente Bastante
- Elástico Flexible
- Quebradizo Frágil
- Imprudente Insensato

Coloree el camino que va desde la casilla superior derecha a la casilla inferior izquierda, sumando de 6 en 6.

2	5	7	8	1	9	10	6
27	11	21	20	19	18	12	11
37	22	29	33	23	24	25	28
44	34	40	32	30	26	35	39
56	43	51	49	31	36	38	46
2	10	35	58	47	41	42	45
57	52	27	4	47	55	50	48
11	95	45	76	62	59	54	53
98	85	88	67	65	60	61	3
92	82	79	80	64	66	63	67
83	81	84	68	72	69	94	10
89	90	77	78	70	71	74	99
96	87	86	93	73	91	75	97

Convierta estas palabras en otras diferentes utilizando todas sus letras.

- Padre Torcían Cantar Pierna Bañera Solar Separe
- Pared Cortina Tranca Peinar Rebaña Rosal Espera

Ficha_de_trabajo_2019_semana14_Cs

Indique qué cuadros contienen tres figuras consecutivas en orden idéntico al mostrado arriba. 2, 3, 6, 9, 12, 14, 16 y 19.



1		2		3		4	
5		6		7		8	
9		10		11		12	
13		14		15		16	
17		18		19		20	

¿Cuánto suman los números menores que 20? 180

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

Ficha_de_trabajo_2019_semana14_Ds

Descubra una frase y su autor colocando debajo de cada número la letra correspondiente.

1 C,	2 U,	3 A,	4 N,	5 D,	6 O,	7 T,	8 I,	9 E,	10 S,
------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

11 Q,	12 M,	13 R,	14 Y,	15 L,	16 H,	17 W,	18 J.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	4	9	10	11	2	9		
<u>C</u>	<u>U</u>	<u>A</u>	<u>N</u>	<u>D</u>	<u>O</u>	<u>T</u>	<u>I</u>	<u>E</u>	<u>N</u>	<u>E</u>	<u>S</u>	<u>Q</u>	<u>U</u>	<u>E</u>		
7	6	12	3	13	2	4	3	5	9	1	8	10	8	6	4	14
<u>T</u>	<u>O</u>	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>R</u>	<u>U</u>	<u>N</u>	<u>A</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>C</u>	<u>I</u>	<u>S</u>	<u>I</u>	<u>Ó</u>	<u>N</u>	<u>Y</u>
4	6	15	3	7	6	12	3	10	9	10	7	3	10			
<u>N</u>	<u>O</u>	<u>L</u>	<u>A</u>	<u>T</u>	<u>O</u>	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>S</u> ,	<u>E</u>	<u>S</u>	<u>T</u>	<u>Á</u>	<u>S</u>			
7	6	12	3	4	5	6	5	9	16	9	1	16	6			
<u>T</u>	<u>O</u>	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>N</u>	<u>D</u>	<u>O</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>H</u>	<u>E</u>	<u>C</u>	<u>H</u>	<u>O</u>			
2	4	3	5	9	1	8	10	8	6	4	17	18	3	12	9	10
<u>U</u>	<u>N</u>	<u>A</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>C</u>	<u>I</u>	<u>S</u>	<u>I</u>	<u>Ó</u>	<u>N</u> .	<u>W</u> .	<u>J</u>	<u>A</u>	<u>M</u>	<u>E</u>	<u>S</u>

Rellene los espacios vacíos con los cuatro fragmentos de un modo que se obtenga el resultado de la suma.

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td></tr> </table>	7	6	8	4	2	1	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td><td colspan="2" style="border: 1px solid red;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td colspan="2" style="border: 1px solid red;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td><td colspan="2" style="border: 1px solid red;"></td></tr> </table>	6	4	6	1			5			8			<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">9</td></tr> </table>	8	5	7	4	1	9	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">3</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td></tr> </table>	8	5	3	2	5	7	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">6</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">3</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">9</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">8</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">+ 8</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</td></tr> </table>	6	4	6	8	5	7	1	8	5	7	4	6	5	3	2	1	9	8	+ 8	5	7	4	2	1	2	2	2	2	2	2
7																																																																
6																																																																
8																																																																
4																																																																
2																																																																
1																																																																
6	4	6																																																														
1																																																																
5																																																																
8																																																																
8	5																																																															
7	4																																																															
1	9																																																															
8	5																																																															
3	2																																																															
5	7																																																															
6	4	6	8	5	7																																																											
1	8	5	7	4	6																																																											
5	3	2	1	9	8																																																											
+ 8	5	7	4	2	1																																																											
2	2	2	2	2	2																																																											