

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana28\_As

## 75 años después del desembarco de Normandía

El desembarco de Normandía tuvo lugar el 6 de junio de 1944. La fecha 0  
supuso el principio del fin de la Segunda Guerra Mundial. Más de 150.000 0  
soldados de distintas nacionalidades alcanzaban las costas francesas para 0  
liberar los territorios ocupados por el ejército nazi. 0

Kara Troy Robbins, un soldado americano de 24 años, se encontraba entre 0  
ellos. Era la primera vez que pisaba Francia. Y allí conoció a Jeannine 1  
Gayan, de 18, de la que se enamoró; aunque el romance duró solo duró 2  
unas semanas. Le trasladaron al frente y tuvieron que despedirse. Se 1  
juraron un amor eterno; sin embargo, no volvieron a verse. 0

En 2019, con motivo del 75 aniversario, Kara Troy regresó a Normandía en 0  
calidad de veterano de guerra. Llevaba consigo la foto que Jeannine le 1  
había entregado; si bien pensaba que ya habría muerto. 1

La cadena de televisión France 2 se interesó por este asunto y logró dar 0  
con la amada. Vive en una residencia geriátrica y está viuda. Se 0  
reencontraron y, antes de separarse, se juraron de nuevo un amor eterno. 0

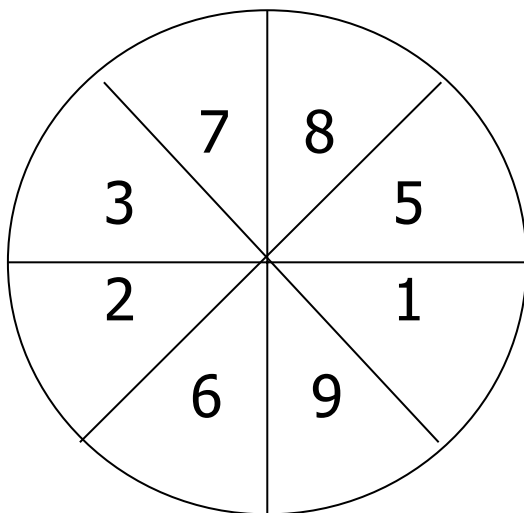
Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 6  
veces aparece la letra q (qu) en cada línea y súmelas.

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana28\_Bs

Subraye en cada fila la palabra que no se relaciona con las demás e indique el grupo o categoría a la que pertenecen las restantes.

CATEGORÍA

<u>Cuentos</u>	Caperucita	Blancanieves	Cenicienta	<u>Televisor</u>	La sirenita
<u>Animales</u>	Cerdo	Gallina	Conejo	Oveja	<u>Pluma</u>
<u>Meses</u>	Enero	Marzo	<u>Otoño</u>	Abril	Julio
<u>Números</u>	<u>Muchos</u>	Veinte	Cuarenta	Quince	Cien
<u>Colores</u>	Amarillo	<u>Claros</u>	Verde	Violeta	Azul
<u>Ropa</u>	<u>Cama</u>	Abrigo	Chaleco	Chaqueta	Camisa
<u>Flores</u>	Violeta	Rosa	<u>Semilla</u>	Margarita	Clavel



Imagine que juega a los dardos en esta diana. Escriba debajo de cuántas formas se pueden obtener 17 puntos con la suma de tres dardos (por ejemplo  $8 + 8 + 1$ ).

Ordene los resultados de menor a mayor.

179, 188, 269, 278, 359,

368, 377, 557 y 566.

Convierta la palabra REMOLINO en otras dos diferentes sin quitar ni añadir letras. molinero y limonero

Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana28\_Cs

Rellene el cuadro como se indica y responda la pregunta.

	A	B	C	D	E	F	G
1		3	3		3	3	
2	4			4			4
3		5		5		5	
4	2		2		2		2
5	1	1	1		1	1	1

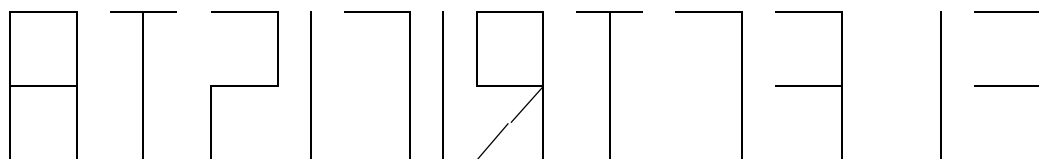
Ponga un 3 en las casillas B1, C1, E1 y F1; un 4 en A2, D2 y G2; un 5 en B3, D3 y F3; un 2 en A4, C4, E4, y G4; finalice con un 1 en A5, B5, C5, E5, F5 y G5.

¿Cuál es el resultado de sumar todos estos números? **53**

Escriba en cada fila palabras que comiencen por las letras indicadas y se correspondan con los términos señalados a la izquierda.

	<u>A</u>	<u>J</u>	<u>M</u>	<u>S</u>
Alimentos	<u>Aceite</u>	<u>Jamón</u>	<u>Mantequilla</u>	<u>Sardinas</u>
Meses del año	<u>Abril</u>	<u>Junio</u>	<u>Mayo</u>	<u>Septiembre</u>
Capitales	<u>Atenas</u>	<u>Jerusalén</u>	<u>Montevideo</u>	<u>Sucre</u>
Animales	<u>Avestruz</u>	<u>Jilguero</u>	<u>Mochuelo</u>	<u>Saltamontes</u>

Descubra la palabra inferior y escribala a continuación **Electricista**



Ficha\_de\_trabajo\_2019\_semana28\_Ds

Las palabras desordenadas se corresponden con las imágenes. Escríbalas correctamente y anote el número al que pertenece cada una.

1	2	3	ELASCARE	<u>ESCALERA</u>	4
			STACOLLI	<u>CASTILLO</u>	3
			ORARAMI	<u>ARMARIO</u>	1
4	5	6	ILUAGA	<u>ÁGUILA</u>	6
			CUÑAME	<u>MUÑECA</u>	2
			SOATAZP	<u>ZAPATOS</u>	5

Complete los números que faltan en cada casilla buscando su secuencia lógica de izquierda a derecha.

81	<u>82</u>	83	84	15	17	19	<u>21</u>	32	35	<u>38</u>	41
39	41	<u>43</u>	45	12	15	<u>18</u>	21	40	<u>44</u>	48	52
61	66	71	<u>76</u>	19	<u>25</u>	31	37	51	58	65	<u>72</u>
<u>48</u>	46	44	42	<u>27</u>	24	21	18	<u>64</u>	60	56	52
70	<u>65</u>	60	55	30	27	24	<u>21</u>	79	75	<u>71</u>	67

Descubra cuál de los tres cuadros de la derecha completa la serie.

A Z Z A	B Y Y B	C X X C	D W W D	D V V D	D W W D	C Y Y C
------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------