

Ficha_de_trabajo_2018_semana39_As

Todos los viejos son iguales... ¿o no?

La despectiva expresión "todos los viejos son iguales" pretende atribuir a todas las personas mayores características negativas comunes. Desde este punto de vista, la decrepitud, la rigidez mental o el mal humor, entre otros menoscabos, son inherentes a la edad avanzada.

Pero esta es una imagen equivocada de la vejez, que forma parte de los muchos prejuicios que suelen acompañarla. Achacar un conjunto de rasgos a un grupo de edad determinado es un estereotipo social generalizado.

Los niños, jóvenes o adultos no son iguales entre sí, como tampoco lo son las personas mayores. El lugar de nacimiento, la familia, la educación recibida, la ocupación laboral y, por supuesto, el status socioeconómico alcanzado son factores que determinan la experiencia vital del individuo.

Los expertos en Gerontología aseguran que se envejece tal como se ha vivido. El descontento, la insatisfacción o la falta de intereses vitales no dependen del número de años que se han cumplido, sino de la ausencia de motivos para continuar envejeciendo activamente.

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

Ficha_de_trabajo_2018_semana39_Bs

Rellene los cuadros vacíos con los números que faltan del 1 al 9, sin repetir ninguno, de modo que los resultados se cumplan.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{5} - \boxed{4} + \boxed{9} = 10 \\
 + \quad - \quad + \\
 \boxed{6} + \boxed{1} - \boxed{3} = 4 \\
 - \quad + \quad - \\
 \boxed{8} - \boxed{2} + \boxed{7} = 13 \\
 = \quad = \quad = \\
 3 \quad 5 \quad 5
 \end{array}$$

Si ayer fue sábado 29 de septiembre, ¿qué día será pasado mañana?

Martes, 2 de octubre

Escriba a la derecha palabras que tengan igual o similar significado (sinónimos)

Apretado	<u>Estrecho</u>
Insuficiente	<u>Incompleto</u>
Diminuto	<u>Pequeño</u>
Soleado	<u>Luminoso</u>
Asustadizo	<u>Miedoso</u>
Gandul	<u>Vago</u>
Labrador	<u>Campesino</u>
Honrado	<u>Honesto</u>
Íntegro	<u>Entero</u>
Porción	<u>Pedazo</u>
Inservible	<u>Inútil</u>
Fortuna	<u>Riqueza</u>

Descubra dos letras que no tienen pareja. Z - X

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

Ficha_de_trabajo_2018_semana39_Cs

Escriba debajo las cifras que contienen un 4 desde 800 hasta 850.

804, 814, 824, 834, 840, 841, 842,
843, 844, 845, 846, 847, 848, 849.

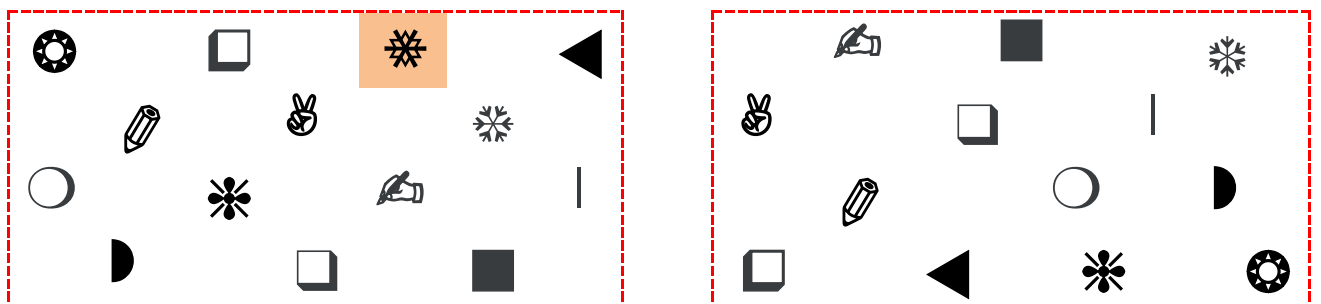
Escriba debajo diez palabras que acaben en son, como requesón.

Visón Tesón Masón Abusón Mesón
Fresón Camisón Polisón Diapasón Blusón

Escriba en los cuadros vacíos las cifras que faltan entre 4521 y 4547.

4530	4521	4544	4533	4525	4539	4523	4537	4526
4545	4534	4542	4522	4546	4529	4536	4527	4541
4547	4524	4535	4540	4528	4538	4531	<u>4532</u>	<u>4543</u>

¿Qué figura de la izquierda no aparece a la derecha?



Ficha_de_trabajo_2018_semana39_Ds

Sume de 7 en 7 desde 1018 hasta 1200.

1018, 1025, 1032, 1039, 1046, 1053, 1060, 1067, 1074,
1081, 1088, 1095, 1102, 1109, 1116, 1123, 1130, 1137,
1144, 1151, 1158, 1165, 1172, 1179, 1186, 1193, 1200.

Encuentre el camino que une la entrada (E) y la salida (S) del laberinto y sombree después el recorrido para formar un dibujo.

