

Lectura 02

La brecha digital de los mayores se reduce

El concepto brecha digital hace referencia a la desigualdad en el acceso ...
o el uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación. Y ...
las encuestas del Instituto Nacional de Estadística (INE) indica que esta ...
se reduce entre los mayores. ...

Desde el año 2006, fecha en la que el INE lo reseña por primera vez, el ...
volumen de mayores de 65 años con acceso a Internet no deja de ...
crecer. Y eso hace que se acorten distancias con respecto a otros grupos ...
de edad. ...

Tres son las razones que apoyan la tendencia. La primera es la llegada a ...
este sector de población de personas que utilizaban ya el sistema; la ...
segunda es la mejora de la distribución de la red digital y de su acceso; ...
la tercera, y más reciente, es el alejamiento físico impuesto por la ...
pandemia de la Covid-19. ...

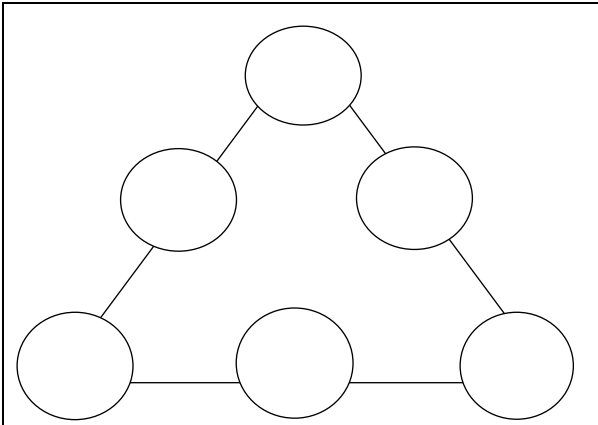
En contra de los estereotipos vigentes, los mayores de hoy se ...
transforman al ritmo del cambio social. Y se adaptan a las nuevas ...
circunstancias en mayor medida de lo que se suele admitir. Los datos ...
están ahí y así lo demuestran. ...

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

4. Coloque los números inferiores de modo que todos los lados del triángulo sumen 84.

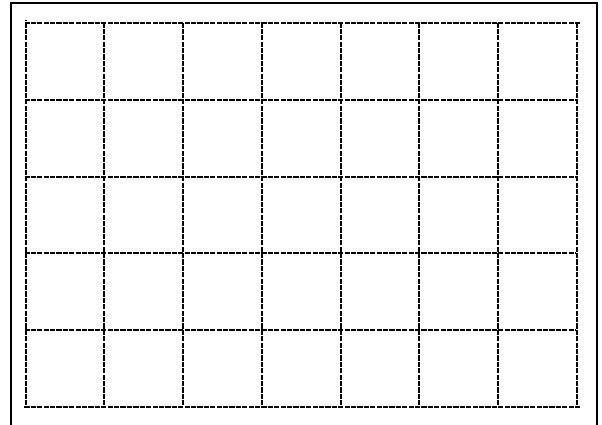
(Hay más de una solución)

4, 9, 30, 35, 40 y 45.



5. Combine las letras inferiores para obtener cinco palabras que tengan sentido.

E N T E R A S



6. Cambie una letra de cada palabra para lograr otra distinta, que se corresponda con la definición de la columna central.

CIRUELA	Enfermedad grave y contagiosa	_____
LECCIÓN	Parte de algo	_____
NEFROLOGÍA	Ciencia del cerebro	_____
GRABADORA	Para poner grapas	_____
ACERTAR	Poner en alerta	_____
RELLANO	Material que rellena	_____

7. Conteste la pregunta.

Si hay 4 velas encendidas y el viento apaga 1, ¿cuántas velas quedan?

8. Rellene los espacios vacíos del modo que se indica.

Si el número se encuentra entre 20 y 29, anote debajo un 5; si está situado entre 30 y 39, añada un 6; si es mayor que 40, un 7; si se encuentra entre 50 y 60 ponga un 8; por último, escriba el resultado de la suma de los números anotados. _____

21	32	43	28	22	34	49	52	60	26	38	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51	28	37	29	60	53	44	47	30	27	35	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

9. Busque el dibujo que no se repite

