

Lectura 32

La sexualidad no tiene edad

La condición sexual forma parte de la identidad de la persona a lo largo ...
de la vida. Por eso, la sexualidad no tiene edad. Es un hecho que ...
confirma la investigación una y otra vez. Nacemos seres sexuados y ...
morimos como tales. No hay etapa vital sin sexualidad, tan solo cambia ...
su modo de expresión. ...

Las generaciones de mayor edad carecieron de cualquier tipo de ...
educación con respecto al sexo. Era algo oculto en la parte más íntima ...
de cada cual; en todo caso, las referencias apuntaban a la moral religiosa ...
o al aspecto sanitario o de higiene. ...

El enfoque se ha transformado. Hoy impera una actitud más permisiva ...
que en el pasado. Sin embargo, la sociedad aún rechaza el afecto sexual ...
en la edad avanzada. Y negar una faceta tan esencial lleva a que el sexo ...
en la vejez se viva con un sentimiento de vergüenza y de culpa. ...

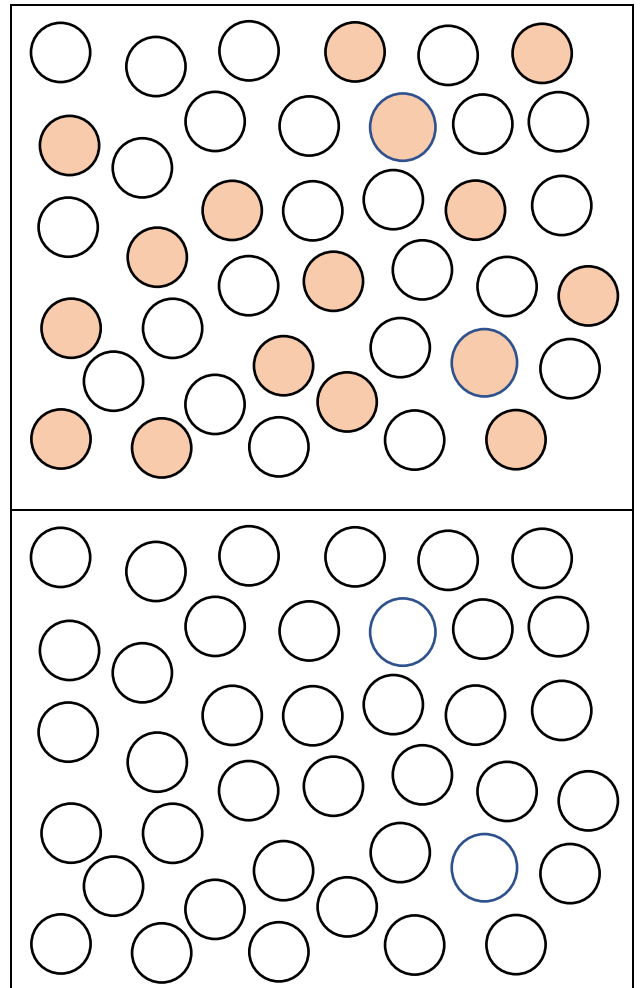
Los años no han de ser una barrera a la estima y el amor. El deseo y la ...
atracción nos impulsan a compartir afectos. Hay quien renuncia a ello. ...
No es un problema. Lo que debe marcar la regla es la libertad de ...
elección de la persona. ...

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

1. Señale los números que no tienen pareja.

871	895	884	874	894
889	875	881	887	872
877	897	900	876	886
880	873	891	893	883
892	890	895	871	885
875	899	879	892	877
888	896	878	891	890
886	883	896	882	873
881	876	874	887	889
898	885	888	900	899
872	884	879	880	878

2. Coloree círculos en la misma posición que arriba



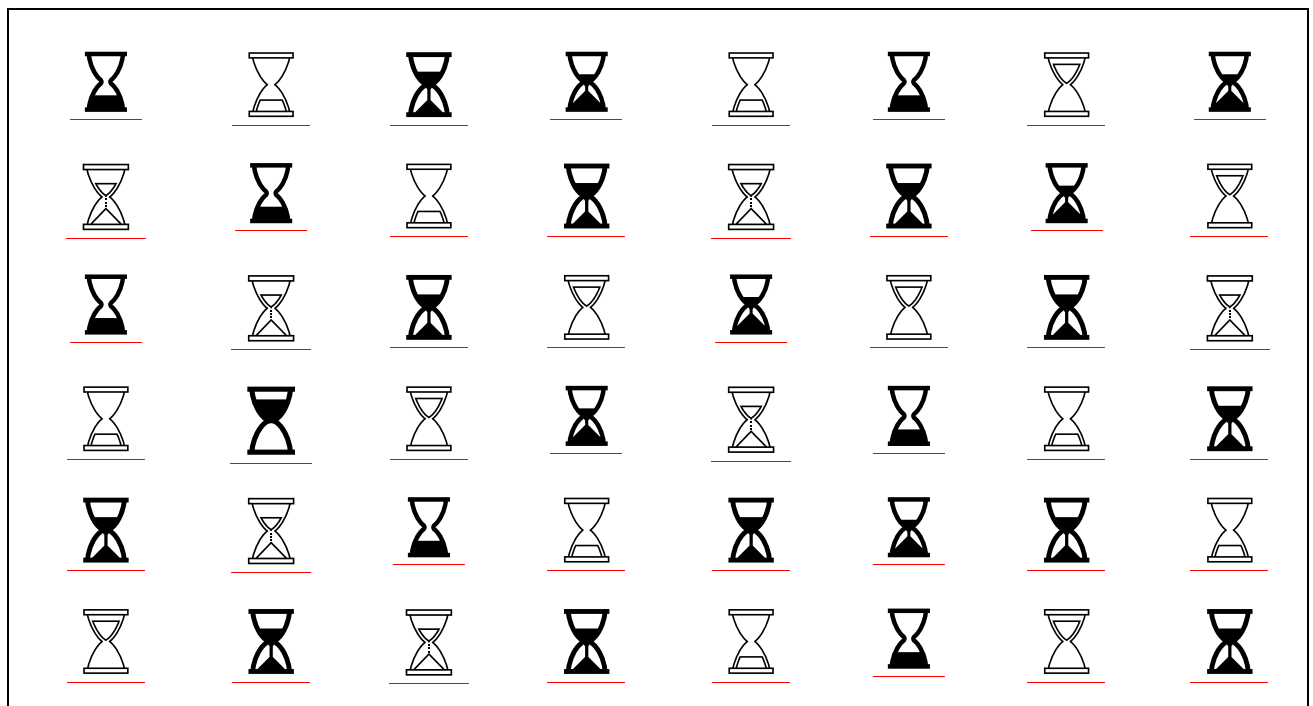
3. Escriba palabras que acaben en or, como doctor.

_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

4. Busque 4 cuadros de 4 cifras que sumen juntas 99, tal como se muestra en el ejemplo del cuadro señalado abajo a la derecha.

60	40	39	51	82	14	91	25	34	87	2	45	21
1	38	79	9	71	34	17	61	73	41	35	17	83
33	2	5	90	12	68	21	29	23	40	84	18	49
88	16	33	10	60	37	35	14	42	65	38	72	32
10	30	20	30	86	45	1	32	82	36	40	81	37
52	8	85	19	63	51	79	16	38	44	50	28	66
80	39	21	47	36	36	35	56	19	78	39	59	2
46	22	57	77	14	13	26	48	22	33	54	25	25
31	74	7	31	43	13	64	36	76	30	35	25	24

5. ¿Cuántos tipos de relojes distintos hay y cuál aparece más veces?



6. Escriba ordenada cada una de las frases inferiores.

más son treinta que por mucho doscientos. diez

mojarse. hay para llueve, que un si llevar no paraguas

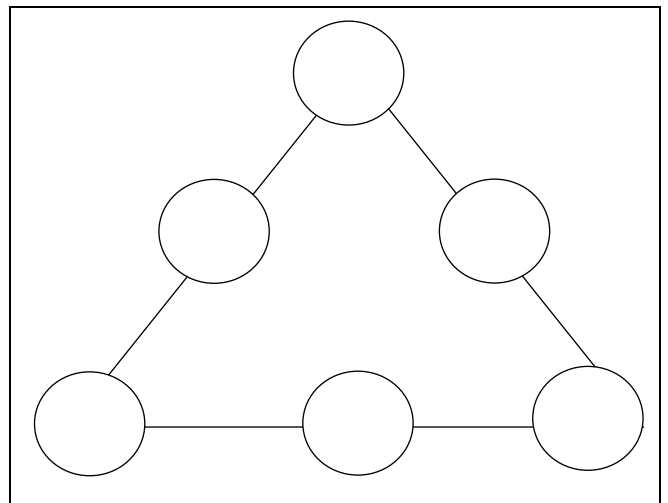
revuelto de ganancia río a pescadores.

el desde es moneda el 2002. euro año la europea

7. Coloque los números inferiores de modo que todos los lados del triángulo sumen 150.

32, 37, 45, 50, 55 y 68.

(Hay más de una solución)



8. Interprete el dibujo para saber la respuesta. _____.



¿Cómo van los equipos?

= 2

