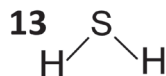
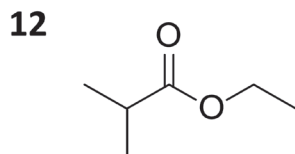
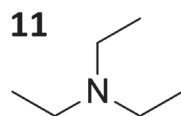
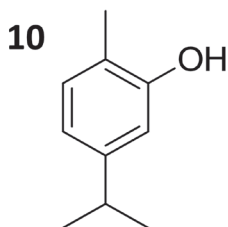
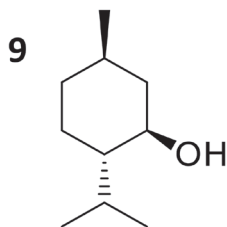
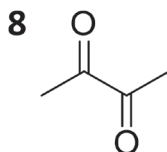
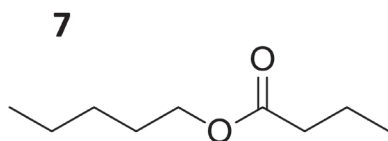
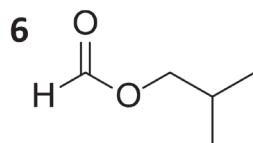
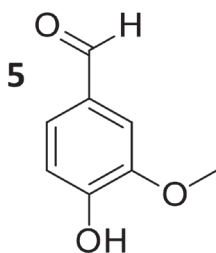
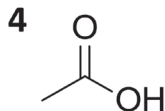
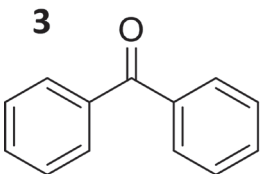
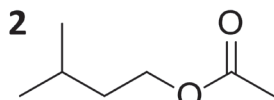
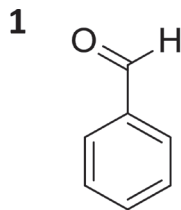


PASATIEMPOS

Relaciona cada molécula con su nombre (según nomenclatura IUPAC) y con su olor característico



*¿A qué huele?
... mmm ¡Qué
nombre tan
interesante!*

Nombres

- A. Ácido etanoico
- B. 5-isopropil-2-metilfenol
- C. Butano-2,3-diona
- D. 3-metil-1-butil acetato
- E. Trietilamina
- F. Metanoato de isobutilo
- G. Benzaldehído
- H. 4-hidroxi-3-metoxibenzaldehído
- I. Sulfuro de hidrógeno
- J. Butanoato de pentilo
- K. 5-metil-2-isopropil-ciclohexa-1-ol
- L. 2-metilpropanoato de etilo
- M. Difenilmetanona

Olores

- i. Vainilla
- ii. Orégano
- iii. Pescado
- iv. Almendras amargas
- v. Frambuesa
- vi. Rosa
- vii. Huevos podridos
- viii. Durazno
- ix. Mantequilla
- x. Manzana
- xi. Menta
- xii. Vinagre
- xiii. Plátano

Solución del quimigrama del nº 27 (🖨)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
1											H	I	E	R	R	O			
2						A	Z	U	F	R	E								
3											L								
4				C							I			O					
5						W	O	L	F	R	A	M	I	O		X			
6	A										E					I			
7	R										R				G				
8	S	O	D	I	O						C	O	B	R	E				
9	E										U				N				
10	N										R	A	D	I	O		E		
11	I		P								I			T		R			
12	C		O			P	L	O	M	O				R		B			
13	O		T								R			I		I			
14						C	A	L	C	I	O				R	O	D	I	O
15																			
16																			
17																			

Si tienes la respuesta, mándanosla a revista.quimica@pucp.pe y te mandaremos los últimos números de la revista impresos de forma totalmente **gratis**. Válido hasta el 31 de enero de 2015 para las tres primeras respuestas repartidas así: 1 de Lima, 1 de provincias, 1 del extranjero. Para efectuar el envío solo envíanos tus datos completos. **Nunca** volveremos a usar esa información ni te enviaremos publicidad.