Respuestas al calendario de EDUCACIÓN QUÍMICA

JULIO

- 1 En julio de 1989.
- 2 Al CO₂. También el metano contribuye a este efecto.
- 3 84%.
- 4 De la tensión superficial.
- 5 Al quebrarse los cristales se producen excitaciones en las moléculas y se emite luz.
- 6 Esférica. La convección de los gases, que da la forma alargada a la flama, se debe a la fuerza de gravedad.
- 7 Ambos son polisacáridos.
- 8 El NO2, que al combinarse con el agua de la atmósfera produce ácido nítrico.
- 9 Sí, es el AuTe₂.
- 10 Al glucógeno.
- 11 México fue la única nación latinoamericana que participó en la XXIV Olimpiada de Química, cuyo país sede fueron los Estados Unidos de América.
- 12 La charola está a unos 10 grados bajo cero, temperatura suficiente para congelar la humedad de los dedos.
- 13 Stanislao Cannizzaro.
- 14 Del estaño (Sn).
- 15 A 298,15 K.

- 16 En 1945.
- 17 De proteínas.
- 18 Es la constante de Boltzmann.
- 19 El agua es la más densa.
- 20 Neil Angstrom caminó sobre la superficie lunar.
- 21 La misma masa, lo que sería menor es su peso.
- 22 Hitler prohibió a los científicos alemanes recibir este premio.
- 23 National Science Teachers Association.
- 24 Veinticuatro.
- 25 La letra C. Trece elementos tienen un nombre que empieza con esta letra.
- 26 Nitrato de potasio, carbón y azufre.
- 27 Por la serie de Fibonacci en los números atómicos sigue el elemento 21, Sc.
- 28 El titanio.
- 29 El 99.9999%.
- 30 Friedrich Wöhler, quien nace el 30 de julio de 1800.
- 31 Según la teoría vitalista, los compuestos orgánicos como la urea sólo podían ser producidos por organismos vivos y no era posible sintetizarlos en el laboratorio.