* TELARAÑA *

A-C 4E

Un/una estudiante nos hizo llegar un pasatiempo que es una mezcla de crucigrama y sopa de letras, con un tono ciertamente informal y peculiar. Para todos los alumnos/as que acierten y hallen todas las palabras, ha prometido un beso. Antes de arriesgarte, asegúrate de que su nombre aclare su sexo, o arriésgate.

CICSJFKFPEORIRJMJSKJDKFEPOROTKFJFD **GSHDENVMCLDLFKOJEDLSURFHJDOSPAKJSD** HSCSEIJRNSJAKLJDKRFHEHHHNJDNYIRJFA SKESLAFUWVKFEEIRGJCLDUSSLOLTEUABQD JGSIJDIEOJSJVLDFLGJUTUEGLJKFJLDJFI HJSENFBPGIITOROFDSJDRFJLKSJDJFJKDC VCAVISEROIDAGDJFIYHFBIIWSLAIEIRTYI ZXCSGRTFLRPORIDJDTEGSYOHEUZKHJFHDD FSGAYEUEDITPORKPGPFFKJDHFUUHGDTYDO DAFLUTECIODNUYRTWOOBSJDKFIFYETDHSI HDGFEWJRHNEHEKJHIKFHKSJHDFRRJRJJRR **JKDLUFOIUUEHFCBRMBJUURYDDGEGDSHDJE** FGDHSFWETRYUEUBIEOIFEDHFJHATEURODP CSNFKDURTGSLSIDKDHEYSGABDFKFKFUEHD DAFSAYOFJBLBLURYFIGWBNOTPIRKJRJFKP WUIOTNJKFNSIVLSKUIMMENDELEIEVVSGDJ HKJLFKDIUMUNBLDPSDPROTJFHDOSTBVFFF BATAHFIRUQYWBCASLSHRYTOIDPNQNGJHIT DSHFMGKFEDGDVCUREIEHDJEUEUEHHHDUWU **EJHKHJKEHYKLKFRIJGHDYEITOYPUPIIFJJ**

- Elemento químico que toma su nombre del antiguo nombre de Francia.
- Elemento químico que toma su nombre del nombre de la capital de este antiguo país.
- Muy conocido por otras aportaciones, pero el premio Nobel lo ganó por el estudio del efecto fotoeléctrico.
- La habitación de un adolescente (normal) siempre se encuentra en un alto estado de...
- Podría considerarse como el estudio de los diarios, pero en realidad son las relaciones que guarda un elemento con otros en relación con su peso y características de grupo o familia.
- Pesa un poquitito más que el protón, y tiene la carga de un electrón más la de un protón.
- Atomo cargado.
- ♦ Necesito un chorro de ladrillos...
 Para ser exactos 6.023 x 10²³ ladrillos.
 Necesito un de ladrillos.
- Robó su recetario a la naturaleza.

- ♦ Formula del ácido hiponitroso.
- Según los antiguos griegos todo se conformaba por agua, aire, tierra y
- Supermán puede morir con un compuesto sintetizado a partir de este elemento.
- En la mitología griega un Dios, en el Sistema Solar un planeta, en química un líquido.
- ♦ Pedro y María ______. Los alquimistas lo llamaron "Piedra que arde".
- Peso atómico escrito en números romanos del elemento llamado en honor al postulador de la teoría de la relatividad.
- No podía faltar la parte "moralizante". Nunca trabajes en el laboratorio sin ______
- International Union of Pure and Applied Chemistry
- Autor de éste y otros fabulosos artículos de esta maravillosa revista (Pista: Le robó a un ladrón)
- No más cambios... hemos llegado al

E