

Ficha Luzbingo

A continuación te ofrecemos una serie de cuestiones que has de responder, preguntando a las personas del grupo. Debes completar todas las casillas. El objeto es que establezcas un diálogo con el mayor número de personas diferentes, por lo tanto:

- No puedes tener a una misma persona en más de una casilla.
- Una misma persona sólo puede contestar una vez a la misma pregunta.

Encuentra a alguien que:

<p>A: Haya sentido un calambre, ¿con qué?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>B: Te cuente qué es la electricidad.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>C: Conozca alguna de las "materias primas" o fuentes con que se puede crear energía eléctrica, ¿cuál?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>D: Explique de forma breve cómo llega la electricidad hasta su casa.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>E: Te cuente para qué sirve la energía eléctrica, además de para obtener luz.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>F: Sepa qué es una central hidroeléctrica.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>G: Nombre algún aparato que funcione con electricidad.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>H: Te cuente qué es una torre de alta tensión.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>I: Conozca algún objeto o elemento que sea buen "conductor" de la electricidad.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>J: Te diga lo que es un vatio.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>K: Sepa con qué recursos o materias primas funciona una central térmica.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>L: Tenga un juguete eléctrico, ¿cuál?, ¿con qué funciona?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>LL: Te produzca electricidad en un instante.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>M: Te explique los componentes de un circuito eléctrico.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>N: Explique una forma de ahorrar energía eléctrica.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Ñ: Te nombre algún objeto de su casa que no funcione con electricidad.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Nombre:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>