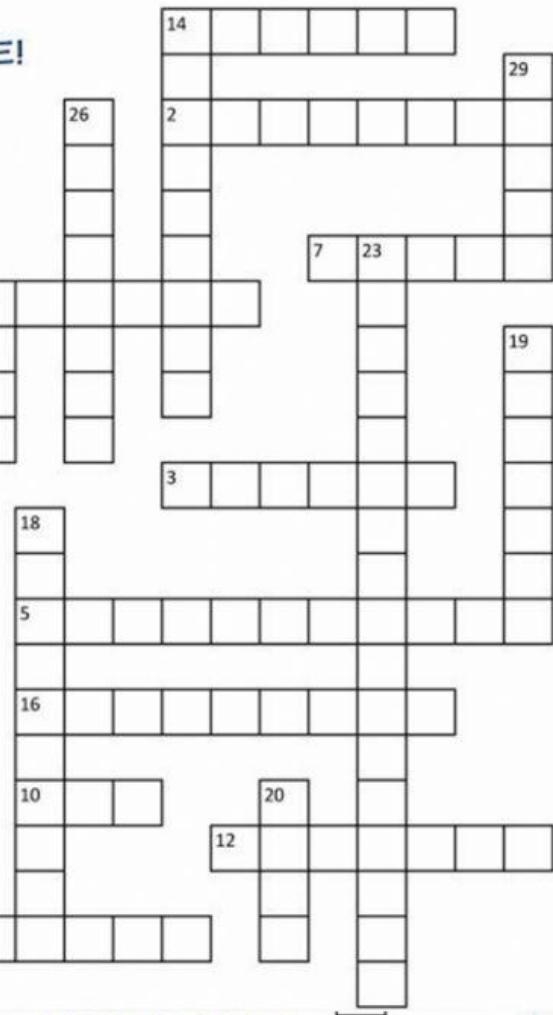
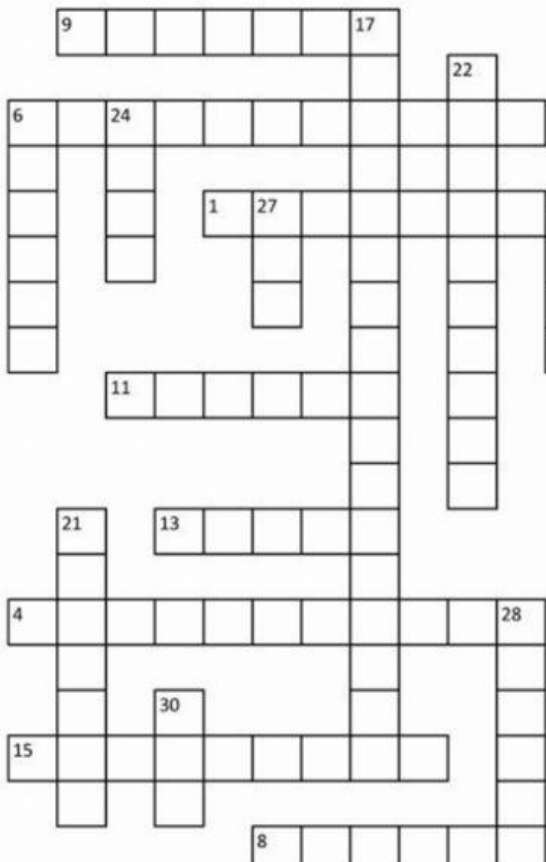




ACTIVIDAD EVALUATIVA

APTITUD VERBAL

¡PARA QUE TE DIVIERTAS Y PASES UN RATO DIFERENTE!



HORIZONTALES

- El contacto de dos cables con distinta polaridad genera un
- Trabajo o transferencia de energía realizada en una unidad de tiempo
- Unidad de intensidad de corriente eléctrica
- Suministro ininterrumpido del servicio
- Conducción de energía desde las plantas de generación hasta los puntos de distribución
- Inventor en el campo del electromagnetismo
- Cantidad de potencia que debe ser entregada
- Dispositivo que abre sus contactos automáticamente aislando fallas
- Aparato de protección contra cortocircuitos
- Espectro electromagnético, visible
- Arrollamiento de un cable
- Unidad de capacidad eléctrica
- Efecto donde la energía cinética de los electrones se transforma en calor
- Ion con carga positiva
- Dispositivo que transforma la energía mecánica en eléctrica
- Transmiten la energía eléctrica

VERTICALES

- En estrella, es el punto de unión de las fases
- Dispositivo que almacena carga eléctrica
- Rama de la física que estudias las relaciones entre el magnetismo y la electricidad
- Dispositivo que permite la transformación de energía solar en electricidad
- Diferencia de potencial eléctrico entre dos puntos de un circuito
- Apellido del desarrollador de la máquina de vapor
- Condición que impide la operación de un equipo o dispositivo
- Partículas con carga negativa que giran alrededor de un núcleo
- Transformador con sus bobinas conectadas en serie
- Potencia reactiva
- Descarga natural de electricidad
- Trayecto o ruta de una corriente eléctrica
- Unidad de medida de la resistencia eléctrica
- Generador de corriente continua o directa
- Perturbación que impide la operación normal
- Light emitting diode

