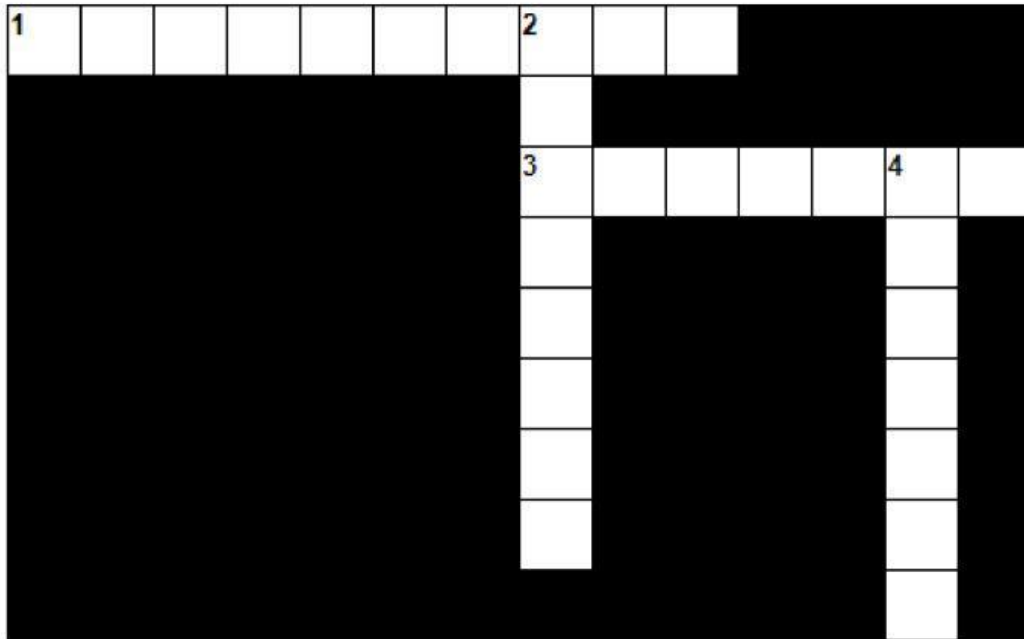




## ENCONTREMOS EL CONCEPTO DE FUERZA NORMAL EN EL SIGUIENTE CRUCIGRAMA.

1. ¿Cuál es el nombre en donde los cuerpos están asentados?
2. ¿Cuándo dos o más objetos se acercan hasta tocarse, se llama?
3. ¿Cuál es la unidad de medición de la Fuerza?
4. ¿Qué ángulo debe formar la superficie con la Fuerza normal?



Utilice las palabras del crucigrama para completar el concepto de Fuerza Normal :

### CONCEPTO: Fuerza normal

La Fuerza normal es una fuerza de ..... que ejerce una ..... sobre un cuerpo apoyado en ella, forma un ángulo de ..... grados con la ..... de contacto y el objeto. Si dos superficies no están en contacto, no existe Fuerza normal, su unidad de medición es en .....(N).

