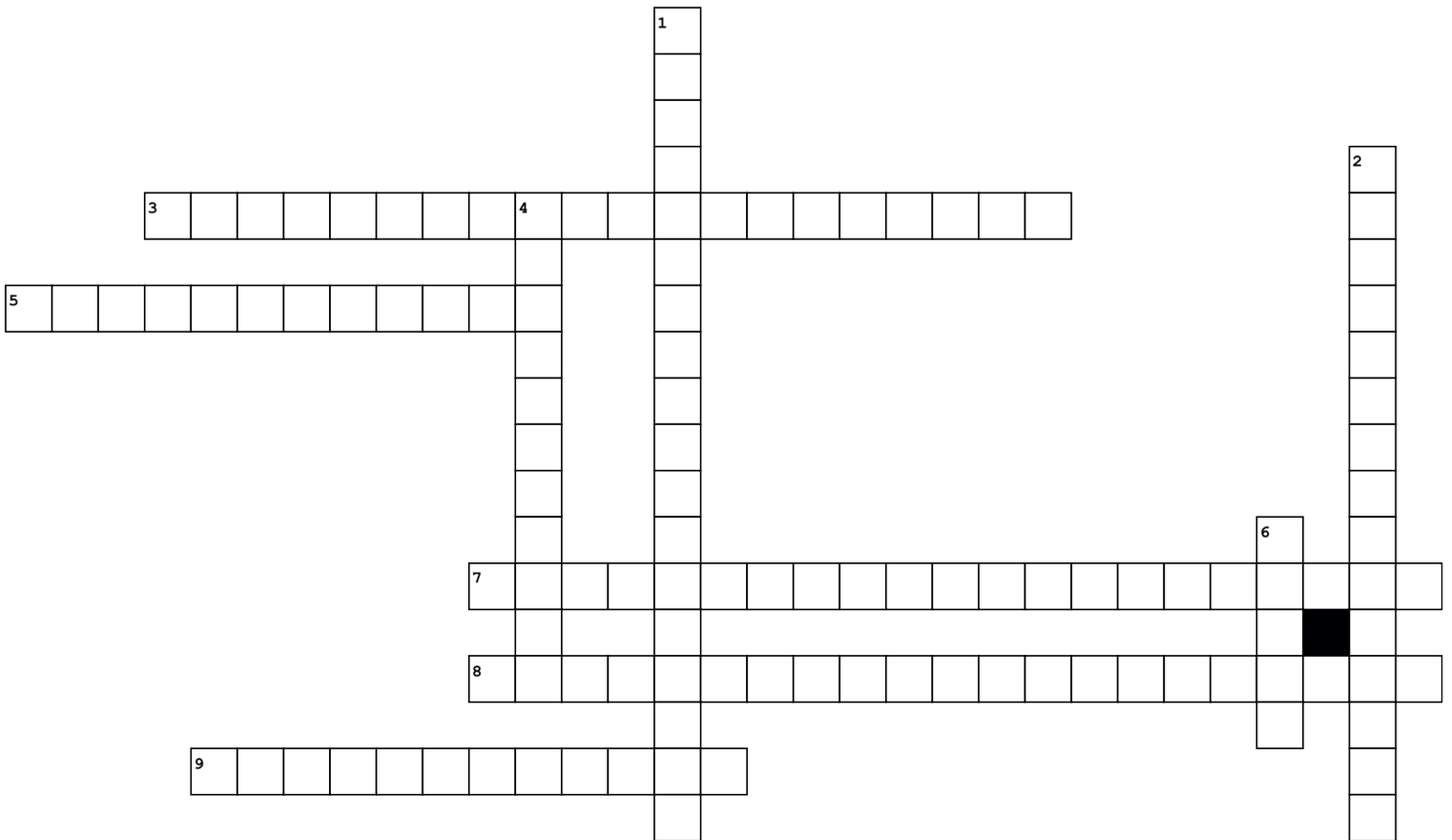


# HIPOTESIS DE INVESTIGACION



## Across

3. Afirman la o las relaciones entre variables y la forma en que se manifiestan, tienen relación causa y efecto
5. Son posibilidades alternas entre la hipótesis de investigación y las hipótesis nulas "Ha"
7. Investigaciones con el objetivo de comparar grupos
8. Expresan relación entre diversas variables independientes y UNA dependiente, una VI y VARIAS dependientes o varias VD y varias VI
9. Son de enfoque cuantitativo, representa la transformación de las  $H_i$ ,  $H_0$  y  $H_a$  en símbolos estadísticos

## Down

1. Relación entre una variable independiente y una variable dependiente
2. Relación entre una o más variables, establecen relación con las variables, obteniendo la dirección que esta sigue. Existe más de una relación entre variables y se expone de manera separadas
4. "Afirmaciones univariadas", no relaciona variables, plantea como se manifiesta una variable constante, utilizada en estudios descriptivos
6. Son de negación ante la hipótesis de investigación, se plantea como  $H_0$ , son necesarias para constatar las  $H_i$