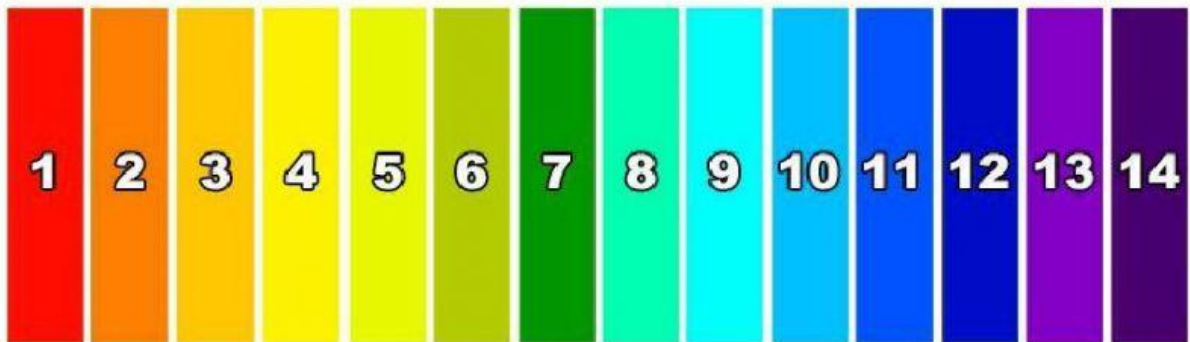


DESPUÉS DE OBSERVAR EL EXPERIMENTO "MIDIENDO EL PH DEL SUELO", DEBERÁN RESPONDER LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

1) ¿QUÉ VALORES DEL PH SON CONSIDERADOS **ALCALINOS**? (SELECCIONA TODOS LOS VALORES QUE CONSIDERES CORRECTOS).



2) ARRASTRA EL TIC ☒ SOBRE LA IMAGEN QUE CORRESPONDE AL MATERIAL QUE UTILIZAMOS QUE ES **ÁCIDO**.



A) BICARBONATO




B) VINAGRE



C) AGUA

3)  ARRASTRA EL TIC SOBRE LA IMAGEN QUE CORRESPONDE AL MATERIAL QUE UTILIZAMOS QUE ES **ALCALINO**.



4) ¿PARA QUÉ NOS SIRVE CONOCER EL PH DE NUESTRO SUELO? (ARRASTRA EL TIC  SOBRE LA ALTERNATIVA QUE CONSIDERES CORRECTA).

- ☐ A) SIRVE PARA CONOCER EL GRADO DE ACIDEZ O ALCALINIDAD DE NUESTROS SUELOS.
- ☐ B) SIRVE PARA ASEGURAR EL CRECIMIENTO ÓPTIMO DE LAS PLANTAS Y EL RENDIMIENTO DE LOS CULTIVOS.
- ☐ C) NO NOS SIRVE DE MUCHO.
- ☐ D) LA ALTERNATIVA A Y B SON CORRECTAS.