

### ACTIVIDAD DE SEGUIMIENTO DE INSTRUCCIONES:

1. Ordena por orden alfabético las siguientes palabras, escribiendo en los cuadritos, al frente de cada palabra, el número ordinal que le corresponda.
  - a. Jornadas
  - b. Experimentos
  - c. Credencial
  - d. Alumnado
  - e. Maestros
2. Escribe (en valor numérico) cuántas letras tiene la palabra que al ordenarla aparece en tercer lugar.
3. Al resultado anterior, súmalo las letras que tiene la primera palabra del orden alfabético y multiplícalo por dos. Escribe el resultado numérico.
4. Escribe con letras el número resultante del punto 3. TODO CON MAYÚSCULA.
5. Al resultado obtenido en el punto 2 réstale 6. Escribe el resultado numérico en el cuadro.
6. Esa cantidad que escribiste en el punto 5 es la cantidad de colores del arcoíris que tienes que escribir en el orden en el que aparecen. Puedes ver una ayuda en este enlace:

No escribas el color que aparece en el sexto orden, escribe los colores en orden, todo en minúscula, separados por coma y espacio.

7. Fíjate ahora en el resultado del ejercicio 3. Imagina que son los años que tiene tu profesor. Calcula su año de nacimiento. Escribe el resultado numérico en el cuadro.
8. Al resultado anterior réstale 1. Lo que obtengas debes dividirlo entre 3. Coloca el resultado en letras, todas minúsculas, en el cuadro.
9. Cuenta cuántas veces se repite la letra “s” en el resultado del punto anterior. Escribe en el siguiente cuadro la letra s, dos puntos, un espacio y la cantidad de letras s que contaste (en valor numérico).
10. En el punto seis no debías escribir el sexto color en orden del arcoíris. Escribe ahora el color que no debías escribir en ese punto. (Escríbelo todo EN MAYÚSCULAS).