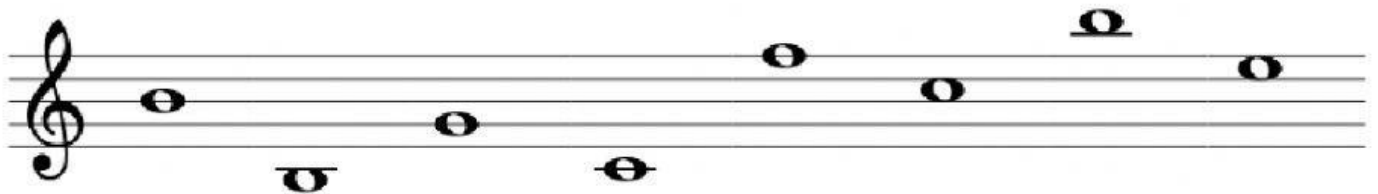
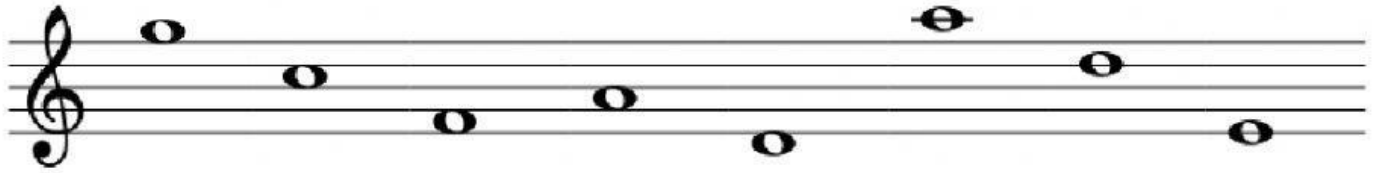


# Los instrumentos de viento metal

**Ejercicio 1:** Escribe los nombres bajo las notas:



**Ejercicio 2:** Después de ver el vídeo, responde a las siguientes preguntas:

1. Indica el nombre de cada instrumento:



2. Completa los huecos:

Los instrumentos de \_\_\_\_\_ están compuestos por un \_\_\_\_\_  
que puede estar \_\_\_\_\_ o \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, una \_\_\_\_\_ y una \_\_\_\_\_ en  
el extremo opuesto a la boquilla.

3. ¿Cuál es el instrumento más pequeño del viento metal?

4. ¿Qué parte del músico tiene que vibrar en la boquilla para producir el sonido?

5. ¿Cómo se llaman los tres “botones” con los que la trompeta modifica el sonido?

6. Para hacer las distintas notas, el músico también tiene que cambiar:

7. ¿Cuántos metros puede llegar a medir el tubo del trombón?

8. ¿Cómo se llama esta parte móvil del instrumento?

9. Para hacer las distintas notas, el músico debe:

10. ¿Cuánto mide el tubo de la trompa?

11. ¿Cómo es el cuerpo de este instrumento?

12. ¿Cómo se sujeta la trompa?

13. ¿Cómo se llaman las tres “palancas” que sirven para producir distintos sonidos?
14. ¿Cómo se llama el instrumento más grande del viento metal?
15. En consecuencia, los sonidos que producen son los más:
16. ¿Cuál es la longitud de su tubo?
17. ¿Cuántas válvulas o cilindros puede llegar a tener?