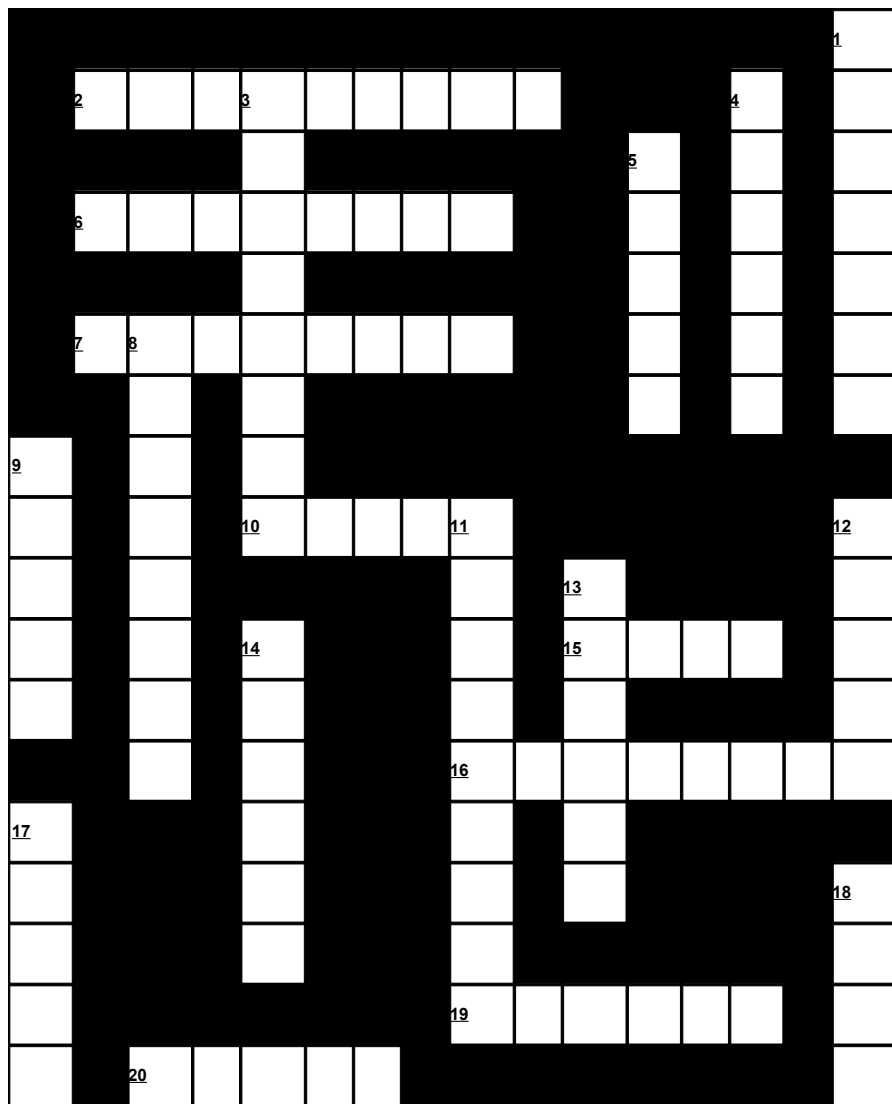


Alumno/a 1º E.S.O. Fecha



Horizontales:

- 2. Es el elemento (tipo de átomo) más sencillo que existe, pero también el más abundante en el Universo. Su símbolo es H.
- 6. Depresiones de forma circular debidas a impactos de meteoritos. En la Luna y en Mercurio hay muchas de estas depresiones.
- 7. Pequeño planeta que se parece bastante a la Luna. Es el más cercano al Sol.
- 10. Cuando no vemos la Luna. En realidad, en esta fase, la Luna se encuentra en el cielo de los lugares de la Tierra donde es de día, aunque no la vemos porque el Sol brilla (lo que hace que tampoco veamos las estrellas de día).
- 15. El bonito satélite natural de la Tierra, que siempre nos muestra la misma cara (esta cara la veremos más o menos iluminada según las distintas fases que se repiten en un ciclo de 28 días).
- 16. Astro que gira en torno a un planeta. Por ejemplo, la Luna.
- 19. Tipo de eclipse solar en el que se ve, durante unos instantes, el Sol como si fuera un anillo brillante.
- 20. El séptimo planeta del Sistema Solar. Muy parecido a Neptuno.

Verticales:

- 1. Importante personaje que inventó el telescopio y demostró que la Tierra gira alrededor del Sol, y no al contrario como pensaba la gente en su época.
- 3. Movimiento de un planeta sobre sí mismo, es decir, en torno a un eje imaginario. Este movimiento, en la Tierra, dura 24 horas.
- 4. Cara de la Luna que nunca vemos desde la Tierra.
- 5. Fase de la Luna en la que nos muestra toda su cara visible iluminada.
- 8. Astro que brilla con luz propia. Está formada principalmente por Hidrógeno y Helio. Nuestro Sol es uno de estos astros.
- 9. El segundo planeta del Sistema Solar.
- 11. Nombre de la capa gaseosa que envuelve a muchos planetas. La nuestra es una mezcla que contiene, entre otros gases, oxígeno molecular (O₂).
- 12. Nombre del planeta cuya órbita está entre la órbita terrestre y la de Júpiter. También se le conoce como "el planeta rojo".
- 13. Hasta ahora, el noveno planeta del Sistema Solar. Desde hace poco ya no se considera planeta, sino planetaoide.
- 14. La parte más interna de un planeta.
- 17. Nombre dado a cualquier cuerpo del espacio, tenga luz propia o no.
- 18. Nombre que le damos a la mezcla de gases que respiramos. Nuestra atmósfera está formada por él.