

# Nuestro satélite la luna y sus fases

## Une con una línea el concepto y su definición:

- |                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| Movimiento de rotación   | ● | ● Esta fase se identifica por ser igual que el cuarto creciente, pero a la inversa. En este caso, también aparece la mitad de la superficie lunar iluminada y la otra mitad oscura. |
| Movimiento de traslación | ● | ● La Luna gira sobre sí misma   |
| Cuarto creciente         | ● | ● La Luna se encuentra en una posición en la que, desde la Tierra, se ve perfectamente toda la superficie iluminada por la luz solar.   |
| Luna llena               | ● | ● La Luna gira alrededor del planeta Tierra   |
| Cuarto menguante         | ● | ● La Luna que se muestra la mitad luminosa y la otra mitad oscura.  |
| Luna nueva               | ● | ● Se trata de una Luna que no se ve, ya que es justo la oposición opuesta a la que estaba cuando estaba en posición de Luna llena.  |