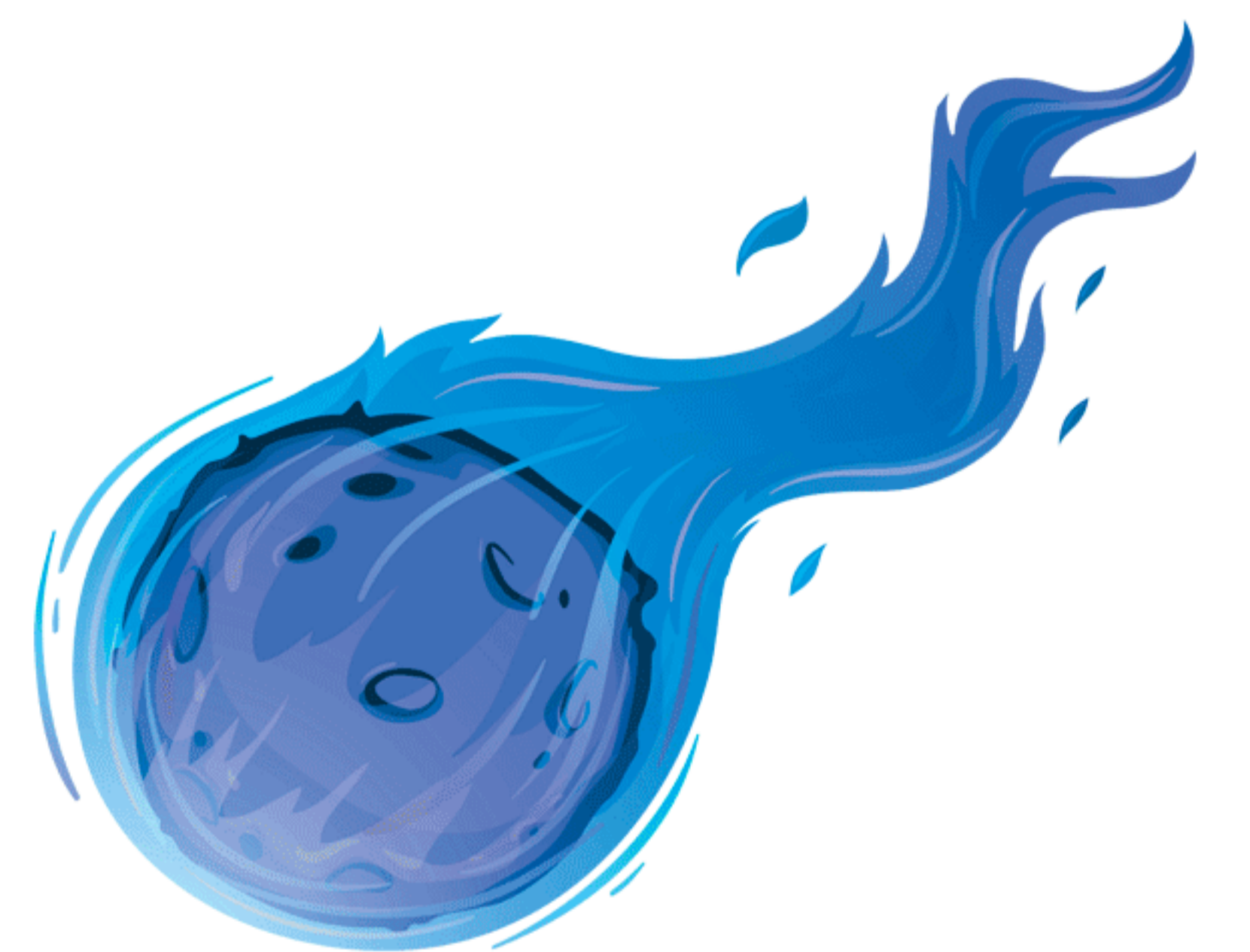
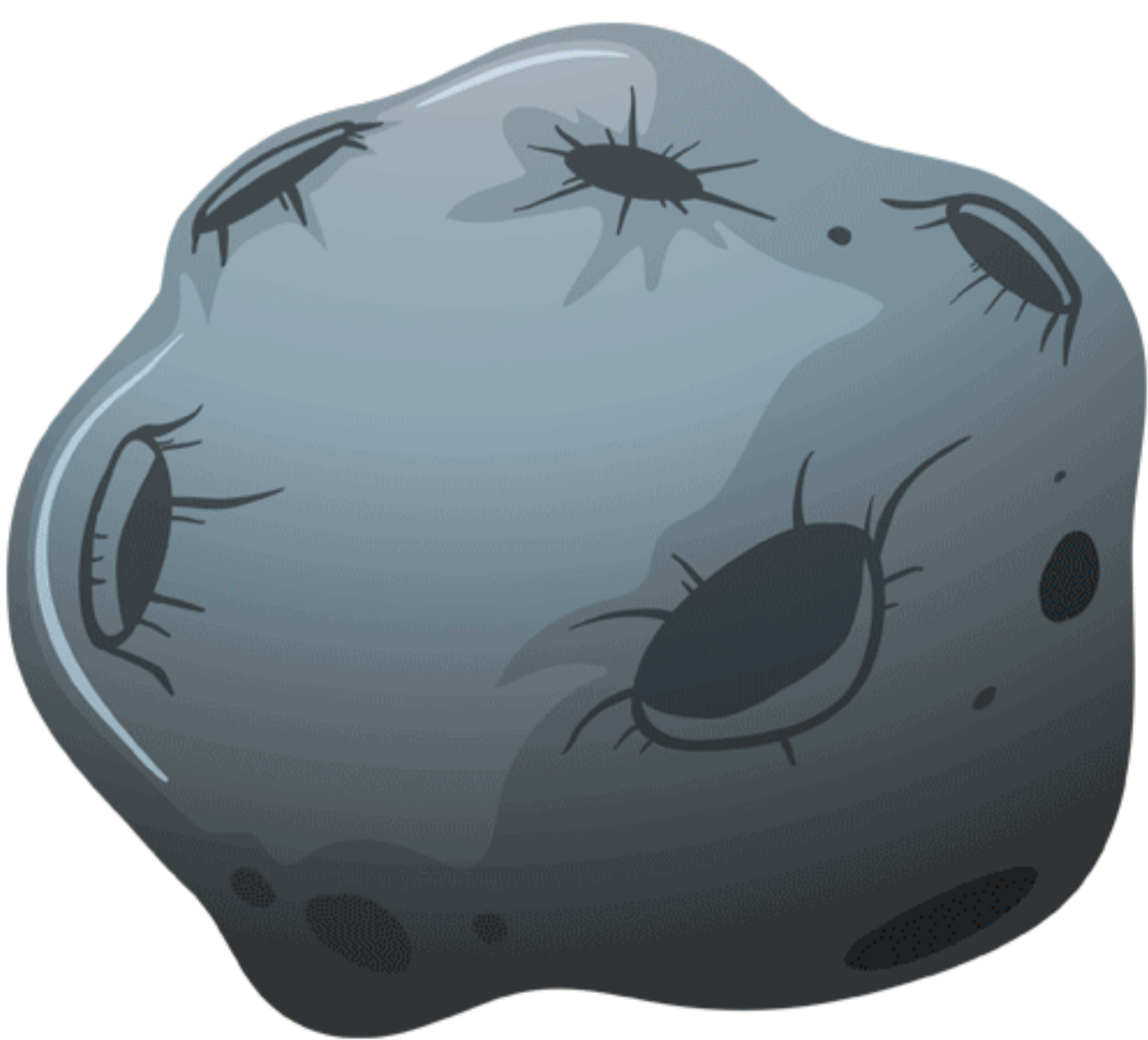
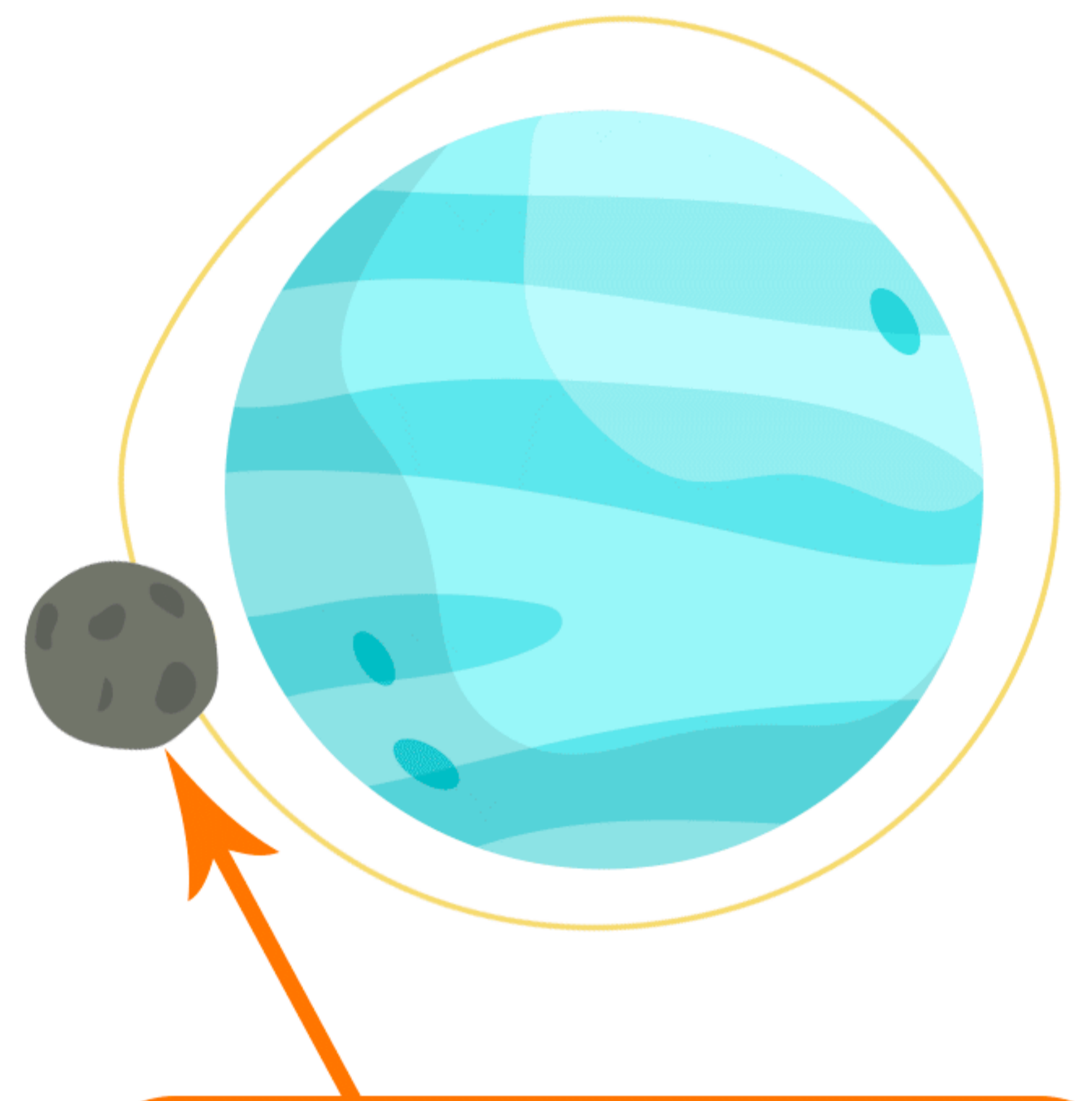


I corpi celesti

- Le immagini raffigurano i vari tipi di corpi celesti. Prova ad individuarli etichettandoli con i nomi presenti nel seguente riquadro.

satellite - cometa - pianeta
asteroide - stella - meteorite



I corpi celesti

- Collega ogni termine alla giusta definizione.



stella

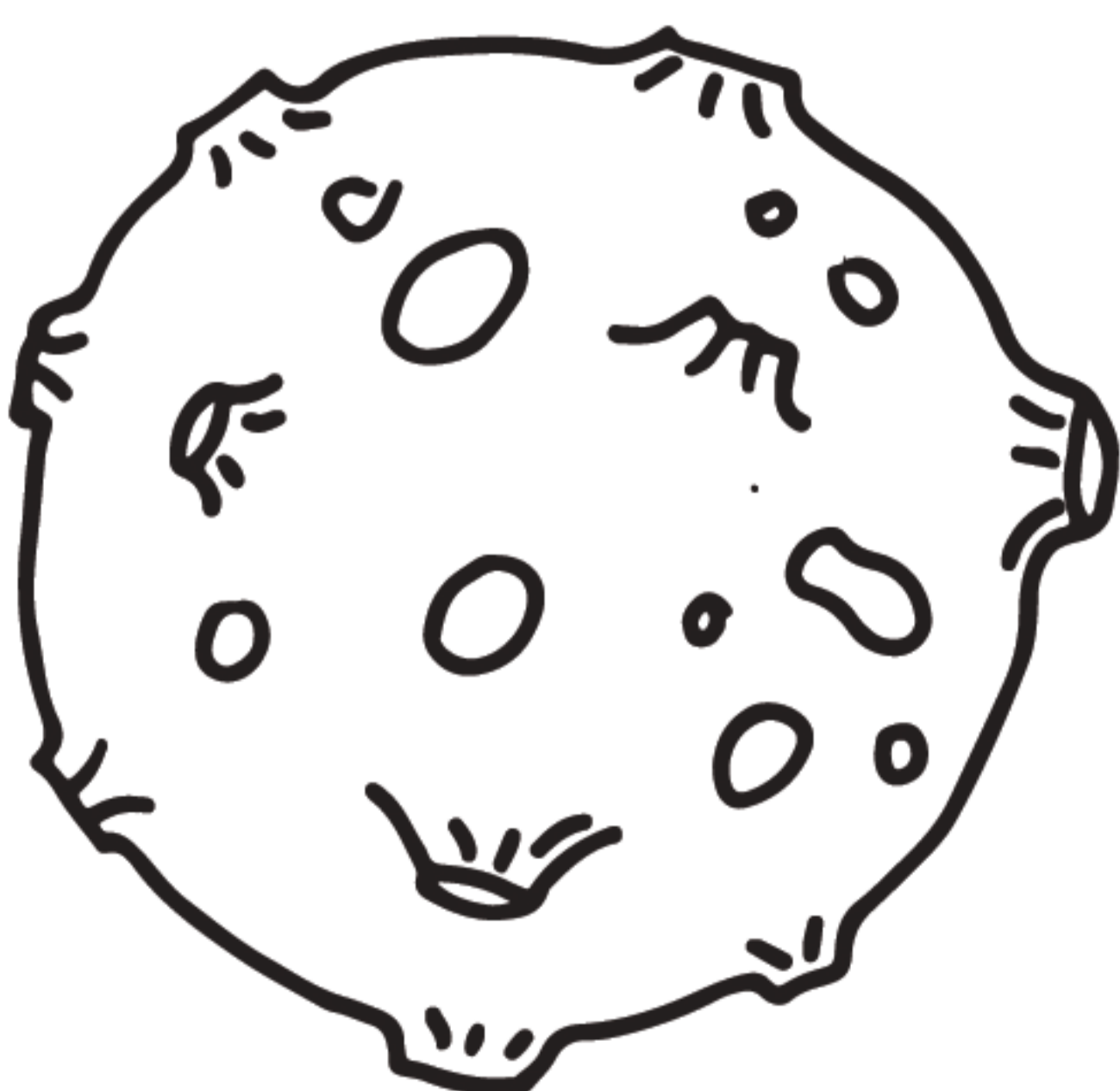
pianeta

satellite

asteroide

meteorite

cometa



Corpo celeste che orbita attorno ad un pianeta.

È ciò che rimane di un piccolo asteroide entrato in collisione con la Terra.

Corpo celeste, di solito non a forma sferica, formato da metallo e roccia.

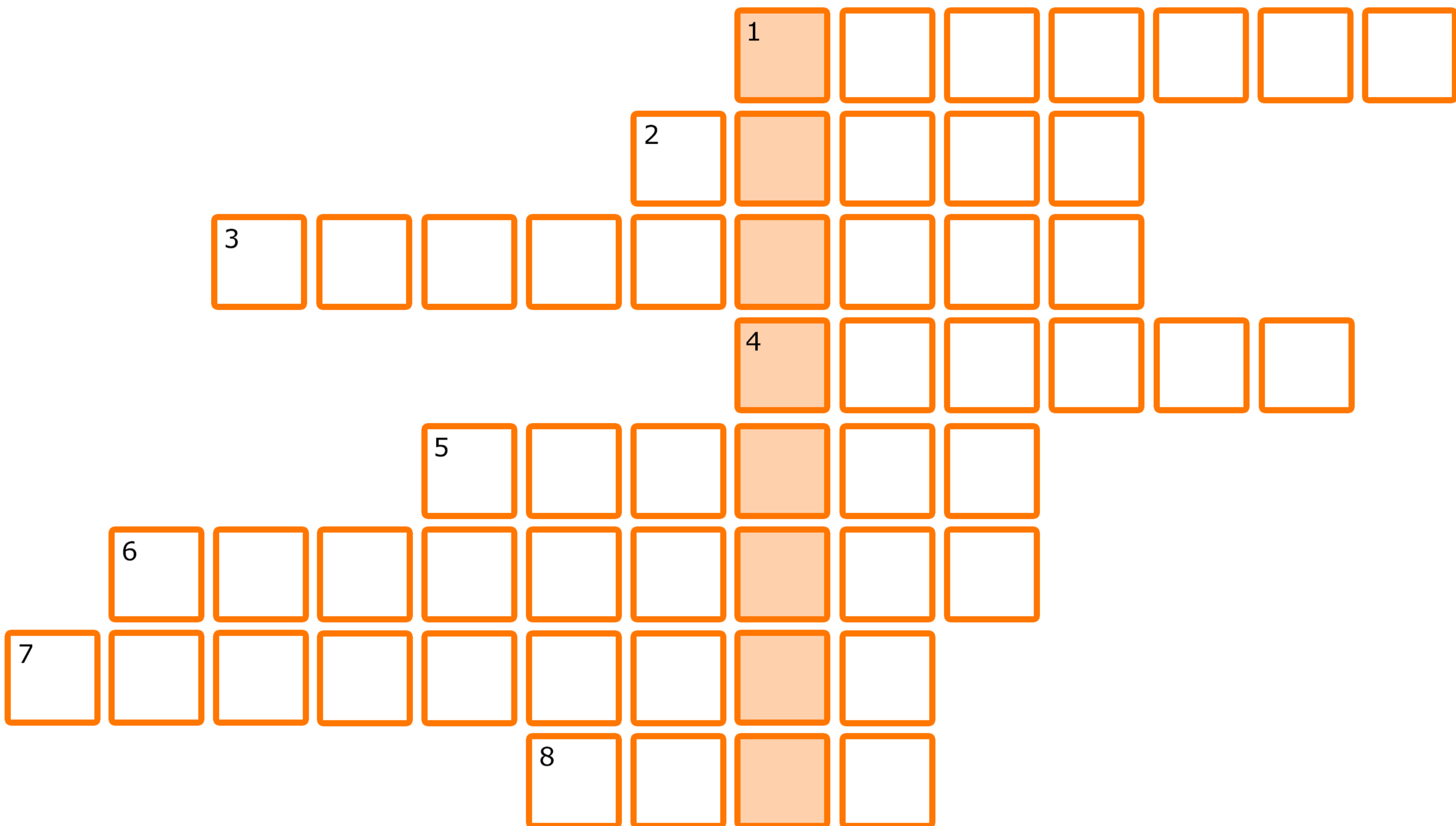
Corpo celeste formato da gas incandescente che emana luce e calore.

Corpo celeste non dotato di luce propria che orbita attorno ad una stella.

Corpo celeste formato da roccia e ghiaccio che lascia lunghe scie luminose quando si avvicina al sole.

I corpi celesti

- Risolvi il cruciverba e nelle caselle colorate scoprirai la parola che completa il testo finale.



1. I corpi celesti che orbitano attorno ad una stella.
2. Il nostro pianeta.
3. Lo sono le stelle cadenti.
4. Lo è il Sole.
5. In vicinanza del Sole hanno una chioma luminosa.
6. Lo è la Luna.
7. Corpi celesti che vagano nello spazio.
8. Le lasciano dietro di sé le comete.

Intorno alla notte di San Lorenzo (il 10 agosto), il cielo è solcato da una "pioggia" di stelle cadenti perché la Terra attraversa lo sciame meteorico delle