

Verifica di scienze: La Terra e la Luna

A) Scegli il termine corretto:

- Parallello fondamentale:
- Forma irregolare della Terra, leggermente schiacciata ai poli:
- Minima distanza della Terra dal Sole:
- Movimento che la Terra fa attorno al proprio asse:
- Linee immaginarie parallele all'equatore:
- Emisfero nord:
- Massima distanza della Terra dal Sole:
- Linee immaginarie passanti per i poli:
- Grandi zone scure sulla Luna:
- Fenomeno per cui il Sole viene oscurato completamente dalla Luna :
- Emisfero sud:
- Movimento che la Terra compie attorno al Sole:
- Zone chiare sulla Luna:

B) Vero/falso (correggi le false)

V	F
• Perché avvenga un'eclissi di Sole la Terra deve trovarsi tra Sole e Luna	V F
• Il moto di rivoluzione terrestre ha una durata di circa 24 ore	V F
• La Luna è l'unico satellite naturale della Terra	V F
• Durante il solstizio d'inverno al polo nord il sole non sorge mai ed è sempre buio	V F
• La Luna brilla di luce propria	V F
• In estate fa più caldo perché la Terra è più vicina al Sole	V F
• La Luna ha una gravità che è 6 volte quella della Terra	V F
• La Terra ruota attorno al proprio asse da ovest verso est	V F
• Durante l'equinozio d'autunno i raggi solari sono perpendicolari all'equatore	V F

- Perché avvenga un'eclissi di Sole la Terra deve trovarsi tra Sole e Luna
- Il moto di rivoluzione terrestre ha una durata di circa 24 ore
- La Luna è l'unico satellite naturale della Terra
- Durante il solstizio d'inverno al polo nord il sole non sorge mai ed è sempre buio
- La Luna brilla di luce propria
- In estate fa più caldo perché la Terra è più vicina al Sole
- La Luna ha una gravità che è 6 volte quella della Terra
- La Terra ruota attorno al proprio asse da ovest verso est
- Durante l'equinozio d'autunno i raggi solari sono perpendicolari all'equatore

Nome e Cognome.....classe data

• Il raggio polare è superiore rispetto a quello equatoriale	V	F
• Il giorno è l'insieme delle ore di luce e buio	V	F
• Il Tropico del Cancro si trova nell'emisfero sud	V	F