

Ver o vídeo sobre os planetas que vos deixo neste enlace:

<https://www.youtube.com/watch?v=pS7p6FfU4bE>

Unha vez vexades o vídeo, teredes que escoller a opción correcta das seguintes preguntas que se formulan.

Ao final do documento, aparecen as preguntas coa resposta marcada en negra, para que poidades comprobar cantas acertastes.

Por que un día non dura o mesmo (24 horas) en todos os planetas?

- a) Porque depende dos materiais cos que esté formado cada planeta
- b) Porque non todos os planetas tardan o mesmo en dar unha volta sobre sí mesmos.
- c) Porque depende da forza de gravidade de cada planeta

Mercurio é o planeta que ten máis cráteres do sistema solar porque...

- a) Porque xira moi rápido ao redor da Terra
- b) Porque ten moitos volcáns
- c) Porque hai chuvias de meteoritos que forman cráteres na súa superficie

Dende a Terra, sería posible observar ao planeta Venus ao mediodía?

- a) Non, solo pola noite
- b) Si
- c) Non, solo ao amencer e ao atarceder

O movemento da terra que da lugar aos días e ás noites chámase

- a) Rotación
- b) Translación

Quen foi o astrónomo que veu Marte por primeira vez

- a) Copérnico
- b) Galileo Galilei
- c) Neil Armstrong

Quen xira máis rápido, Xúpiter ou a Terra?

a) Xúpiter

b) A Terra

c) Xiran á mesma velocidade

Cal é o planeta que ten moitas lúas?

a) Mercurio

b) Marte

c) Xúpiter

Que planeta fai o movemento de rotación de forma vertical?

a) Venus

b) Urano

c) Mercurio

PREGUNTAS RESOLTAS

Por que un día non dura o mesmo (24 horas) en todos os planetas?

a) porque depende dos materiais cos que esté formado cada planeta

b) porque non todos os planetas tardan o mesmo en dar unha volta sobre sí mesmos.

c) porque depende da forza de gravidade de cada planeta

Mercurio é o planeta que ten máis cráteres do sistema solar porque...

a) porque xira moi rápido ao redor da Terra

b) porque ten moitos volcáns

c) porque hai chuvias de meteoritos que forman cráteres na súa superficie

Dende a Terra, sería posible observar ao planeta Venus ao mediodía?

a) Non, solo pola noite

b) Si

c) Non, solo ao amencer e ao atarceder

O movemento da terra que da lugar aos días e ás noites chámase

a) Rotación

b) Translación

Quen foi o astrónomo que veu Marte por primeira vez

a) Copérnico

b) Galileo Galilei

c) Neil Armstrong

Quen xira máis rápido, Xúpiter ou a Terra?

a) Xúpiter

b) a Terra

c) xiran á mesma velocidade

Cal é o planeta que ten moitas lúas?

a) Mercurio

b) Marte

c) Xúpiter

Que planeta fai o movemento de rotación de forma vertical?

a) Venus

b) Urano

c) Mercurio