



PREFEITURA MUNICIPAL

SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO

São José pode mais!

Em parceria



**Material de Complementação
Escolar
Inglês 6º e 7º Ano
13-10 a 23-10**

**Secretaria de Educação, Cultura,
Ciência e Tecnologia**

2020

ALONE IN THE UNIVERSE?

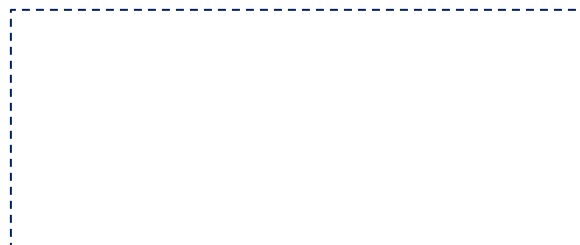
Olá! Na edição passada, estudamos um pouco sobre os planetas. Que tal aprofundar um pouco mais esses conhecimentos? Let's study!!!



ACS SME



Do you remember the 8 planets of the Solar System? Name them.



NASA/JPL-CALTECH

This planet is called the Red Planet. Which planet is this?

Let's read about Mars!!!



ACS SME



ACS SME

Você lembra que falamos sobre a **NASA**? É uma agência norte-americana responsável por desenvolver tecnologias para a exploração e estudo espacial.



1. Read the article and answer the questions.

Mars Explorers
December 20, 2019
Brian S. McGrath

[Adapted from TIME for KIDS]
<https://www.timeforkids.com/g2/mars-explorers/>

The **surface** of Mars is **dry** and **rocky**. There are no plants or animals on Mars. There's not **enough** oxygen to **breathe**. Did the planet ever support life? NASA's **sending** a robot to **find out**.



This NASA illustration shows astronauts on Mars

surface- superfície; dry – seco; rocky- rochoso; enough – suficiente; breathe- respirar; sending- enviando; find out- descobrir.

- A. Quando esse artigo foi publicado?
- B. Qual o nome do autor do artigo?
- C. O primeiro parágrafo do artigo, na página anterior, apresenta algumas características do planeta Marte. Quais são elas?
- D. A NASA já vem pesquisando o Planeta Marte há algum tempo. Porém que projeto está sendo desenvolvido pela agência para aprofundar essas pesquisas?

The Mars 2020 rover is a robotic scientist. “Robots can help us **answer** big scientific questions,” says Katie Stack Morgan. She’s a NASA scientist. “It’s **hard** to **send** humans to Mars. **We’ve never done that before**. But we know how to send robots.”

[Adapted from TIME for KIDS]



answer- responder; hard- difícil; send- enviar; we’ve never done that before- nunca fizemos isso antes..ccc

- E. What is The Mars 2020 rover?
- F. Por que a NASA irá enviar um robô para Marte?

Looking for Clues

NASA will **launch** the rover next summer. In February 2021.

The rover’s camera will **look for rocks**. Those rocks may contain fossils. It will put rock **samples** into tubes. Future missions may **bring** those tubes back to Earth. Scientists will study the samples.

[Adapted from TIME for KIDS]

Clues- pistas; launch- lançar; look for – procurar; rocks- pedras; samples- amostras; bring- trazer.

- G. Quando o The Mars 2020 rover será lançado pela NASA?



Que tal ouvir o texto e praticar a pronúncia?

Clique aqui <https://www.timeforkids.com/g2/mars-explorers/> Clique em “READ ALOUD”

DID YOU KNOW ?

Mars has **two moons**:
Phobos and Deimos
moon - lua

VOCÊ SABIA ?

**Um ano é aproximadamente o tempo que o planeta
leva para dar uma volta ao redor do Sol.**

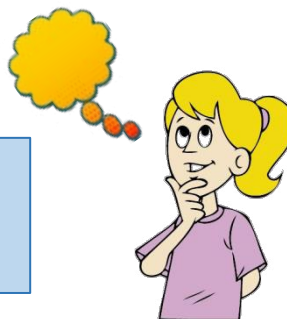
Quantos dias tem 1 ano?

Em quantos meses esses dias estão distribuídos?

What about on Mars?



A year on Mars lasts **687 days**. That's almost twice as long as on Earth.



Year- ano;
lasts- dura.

Let's revise the months of the year!!!

JANUARY

FEBRUARY

MARCH

APRIL

MAY

JUNE

JULY

AUGUST

SEPTEMBER

OCTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

Click here and check the pronunciation: <https://howjsay.com/>

When is your birthday?

It's in October.

When is your birthday?

It's in _____.

