

Månen

Månen är jordens måne. Den rör sig i en **bana runt jorden**.

Det tar lite mer än **27 dygn** för månen att röra sig **ett varv runt jorden**.

Månen vänder alltid samma sida mot jorden.

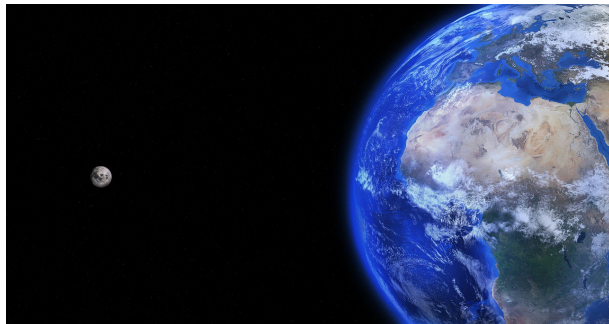
Månen är ett **klot** av **sten**.

Månen **saknar atmosfär**.

Där finns ingen luft och inget vatten, däremot kan där finnas **is**.

På månen finns höga **berg** och stora **slätter**. Där finns **kratrar** som bildats när kometer och andra himlakroppar har krockat med månen.

Månen heter **Luna** på latin. Luna var **mångudinna** i den romerska mytologin.



Månen rör sig i en bana runt jorden.



På månen finns berg, slätter och kratrar.

SANT eller FALSKT? Ringa in rätt svar.

Månen är jordens måne.

SANT

FALSKT

Månen rör sig i en bana runt solen.

SANT

FALSKT

Månen är ett klot av is.

SANT

FALSKT

Månen saknar atmosfär.

SANT

FALSKT

Det finns stora hav på månen.

SANT

FALSKT

Det finns höga berg på månen.

SANT

FALSKT

Månen heter Luna på latin.

SANT

FALSKT

Rymdfärder

Den första människan som reste ut i rymden var **Juri Gagarin** från Sovjetunionen. 1961 åkte han **ett varv runt jorden** i ett **rymdskepp**.

Idag reser **astronauterna** ut i rymden med stora **rymdfärjor**. De arbetar, äter och sover på rymdfärjan.

När astronauterna ska stanna en längre tid i rymden arbetar och bor de på en **rymdstation**. Där lever de i **tyngdlöshet**.

Ibland gör astronauterna **rymdpromenader** i **rymddräkter**, som skyddar mot **värme** och **kyla**. De kan ha en liten motor på ryggen, som de kan ta sig runt med.

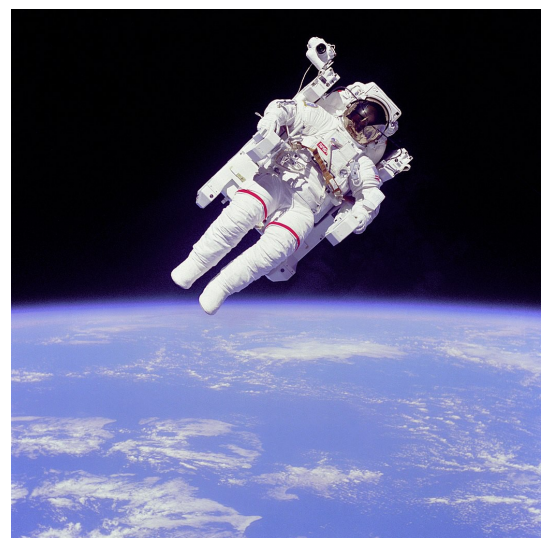
Astronauterna måste ha med sig **syre** ut i rymden, för att kunna andas.

Skriv rätt svar. Välj bland orden i rutan.

Juri ~~Gagarin~~ kyla äter syre
sover värme arbetar en liten motor



Rymdfärjan Atlantis



Astronaut i rymddräkt

1. Vem var den första människan i rymden? Juri Gagarin
2. Vad gör astronauterna på rymdfärjan? _____
3. Vad tror du att astronauten på bilden har på sin rygg? _____
4. Vad skyddar rymddräkterna mot i rymden? _____
5. Vilket ämne måste astronauterna ha med sig ut i rymden? _____