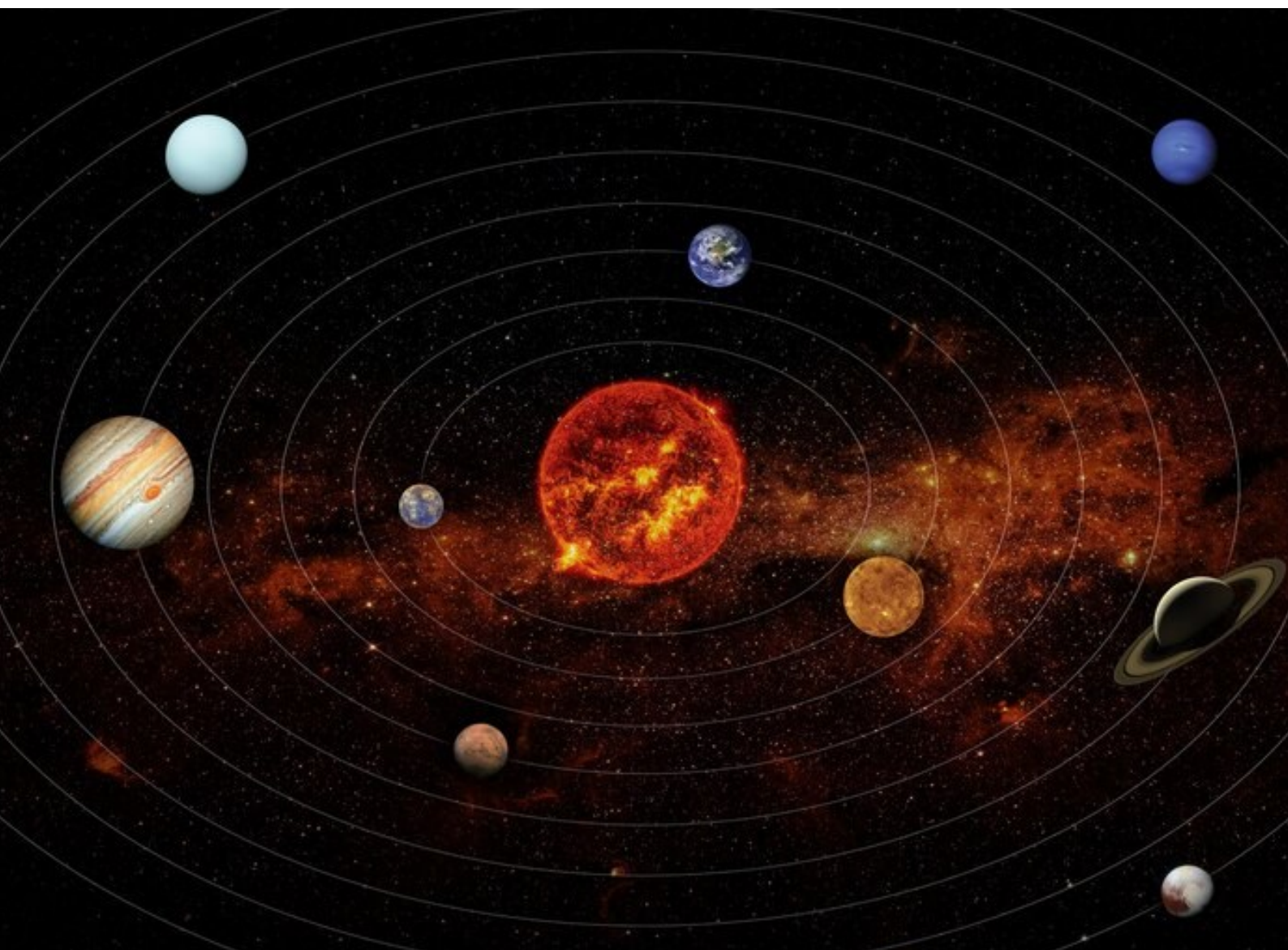


MINE STAVEORD

SOLSYSTEMET 7



TEKST 7: Saturn - ringenes herre

Når man kigger på Saturn, får man måske først øje på de flotte ringe, der ligger rundt om den kæmpestore planet. Det ser ud som én stor, flad ring, men i virkeligheden er det mange små, meget tynde ringe i forskellige størrelser. Ringene består af små stykker is, der kredser rundt om planeten.

Saturn er den næststørste planet. Kun Jupiter er større. Man mener, at Saturns kerne består af sten, jern og nikkel. Nikkel er et metal. Ellers er Saturn en gasplanet, ligesom Jupiter. Saturn består mest af brint, som netop er en slags gas.

I Saturns ydre atmosfære er der oftest slemt uvejr. Det stormer og lyner. Faktisk er lyn på Saturn 10.000 gange så kraftigt som et lyn på Jorden.

Saturns kerne er ekstremt varm. Den er cirka 11.000°C. Der findes ikke årstider, som på Jorden. På Saturn er temperaturen cirka den samme hele tiden. Saturn får nemlig mere varme fra sin egen kerne, end den gør fra Solen. På Jorden er det Solen, der styrer årstiderne.

FAKTA:

Saturns rotation om sig selv varer 10,7 timer.

Saturns omløbstid om Solen er 29 år.

Saturn har mindst 82 måner.



ANTONYMER

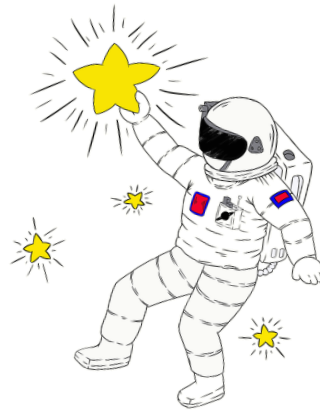


Find ord, der betyder det modsatte

flotte		stor	
flad		små	
slemt		varm	

DEL I STAVELSER

Kan du huske reglerne?



Saturn

virkeligheden

størrelser

kredser

stormer

kraftigt

årstider

styrer

ringe



SVAR PÅ SPØRGSMÅL

Hvad får man øje på, når man kigger på Saturn?

Hvad består Saturns ringe af?

Hvilken planet er større end Saturn?

Hvad består Saturns kerne af?

Hvor kraftigt er lyn på Saturn?

Hvor varm er Saturns kerne?

SANDT ELLER FALSK



Saturns ringe er en stor, flad ring

Saturn er den næststørste planet

Saturns ringe består af små stykker is

Saturn er større end Jorden

SANDT

Saturn er større end Jupiter

Saturn består af jern og nikkel.

Det er dejligt vejr på Saturn.

Saturn er en gasplanet.

Nikkel er en gas

Lyn på Saturn har samme kraft som på Jorden.

Det er ofte slemt uvejr på Saturn

FALSK

Det er både vinter og sommer på Saturn.

Lyn på Saturn er stærkere end på Jorden.

Saturn får varme fra sin egen kerne.

Saturn har mange små, tynde ringe.

Saturn består mest af brint.

Saturn får al sin varme fra Solen

DU SKAL ØVE STAVEORD

Du skal KUN øve én af de tre sværhedsgrader

Du skal vælge en sværhedsgrad, som passer til dig. Det må ikke være for let. Det må ikke være for svært.

Du skal helst kunne stave alle ord uden fejl, når du har øvet dig.

måske	øje	flad
mange	planet	metal
lyner	varm	Solen

flotte	ringe	tynde
stykker	Saturn	gasplanet
faktisk	samme	varme

kæmpestore	virkeligheden	størrelser
næststørste	gasplanet	kraftigt
ekstremt	årstider	temperaturen