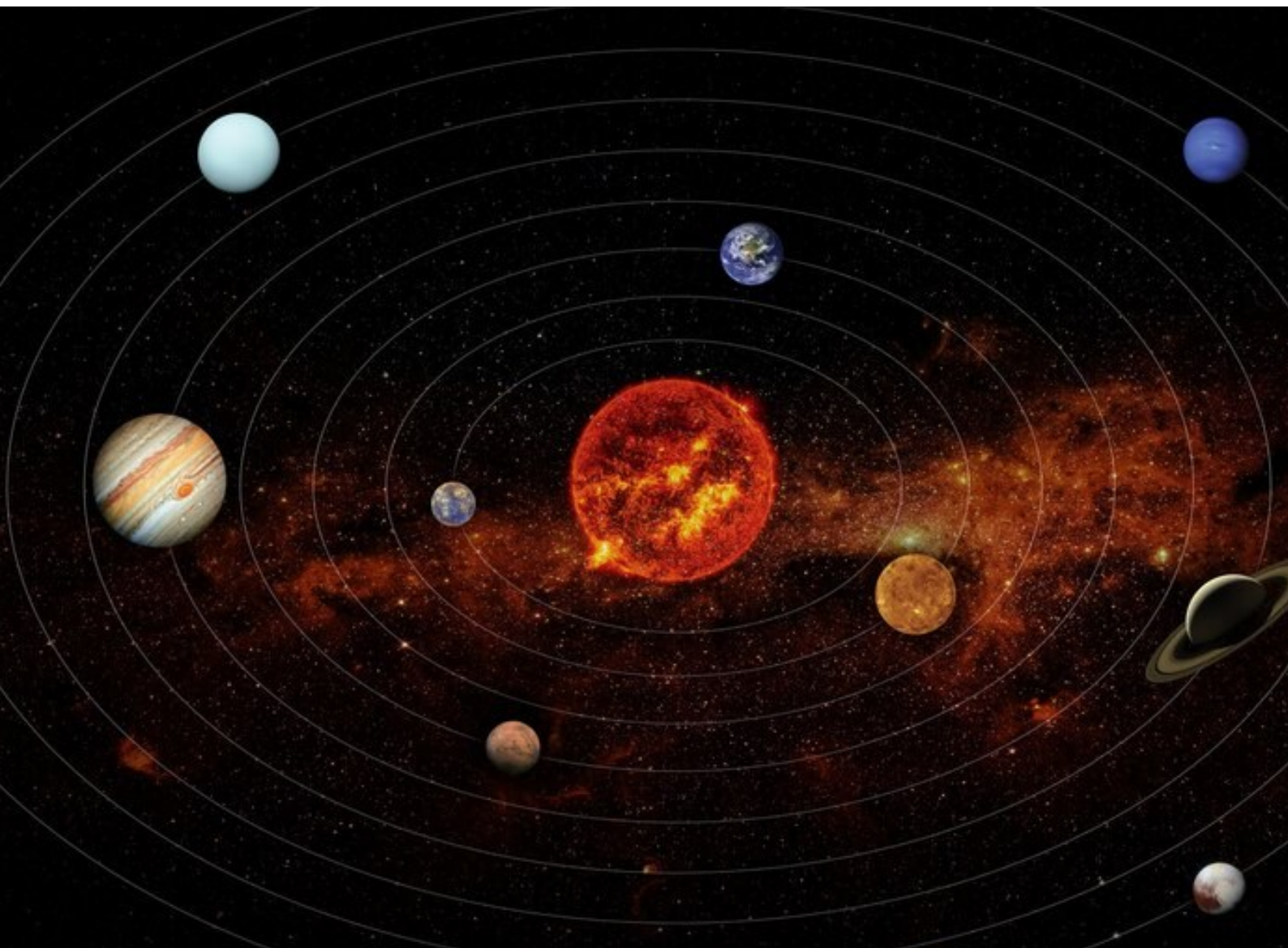


MINE STAVEORD

SOLSYSTEMET 6



TEKST 6: Jupiter - alle planeters storebror

Jupiter er den største af alle planeter i vores solsystem. Faktisk er den større end alle andre planeter tilsammen.

Hvor andre planeter har en kerne af jern og en overflade af sten, så har Jupiter en overflade af gas og væske. Jupiters overflade er simpelthen flydende. Man kan ikke stå på Jupiter.

Jupiters kerne er af sten. Kernen er varmere end Solens overflade. Og vi ved jo, at Solens overflade er vildt varmt.

Når man kigger på Jupiter, ser det ud som om, den har nogle flotte, farvede striber. Det er faktisk skyer, som ligger i forskellige højder. De lyse bånd er skyer, som ligger højt. De mørkere bånd er skyer, som ligger tættere på planeten.

Det stormer på Jupiter. Jupiter har en stor, rød plet, som er en kæmpestorm, der har varet i flere hundrede år. Man kalder den for "Den røde Storm". Den røde Storm er større end Jorden.

FAKTA:

Jupiters rotation om sig selv varer 9,9 timer.

Jupiters omløbstid om Solen er 12 år.

Jupiter har 79 kendte måner.



ORD, DER ENDER PÅ – E

Find 6 ord fra teksten, som ender på – e.

DET LÆNGSTE ORD



Find tekstens længste ord. Skriv det her: _____

Hvor mange bogstaver er der i ordet? _____

Hvor mange vokaler er der i ordet? _____

Hvor mange stavelser er der i ordet? _____

Hvor mange konsonanter er der i ordet? _____



SVAR PÅ SPØRGSMÅL

Hvad består Jupiters kerne af?

Hvordan er Jupiters overflade?

Hvor stor er Jupiter?

Hvad er Jupiters striber?

Hvad er den store, røde plet på Jupiter?

Hvor lang tid har Den røde Storm været?



DEL I STAVELSER

REGEL OM AT DELE I STAVELSER (kan du huske det?)

planet

Kun en konsonant imellem to vokaler. Deles efter første vokal.

væske

To konsonanter imellem vokalerne. Én konsonant til hver vokal.

andre

Tre konsonanter imellem to vokaler. Flest konsonanter til vokalen mod højre (den sidste vokal)

asteroide

To vokaler ved siden af hinanden. Del imellem vokalerne. Vokaler kan godt stå alene.

Del i stavelser. Brug reglerne.

Jupiter

større

kerne

sten

overflade

stormer

flydende

hundrede

striber

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.

alle	vores	kerne
jern	væske	sten
skyer	lyse	flotte

større	andre	kernen
varmt	kigger	nogle
stormer	varet	hundrede

Jupiter	tilsammen	simpelthen
flydende	varmere	overflade
forskellige	mørkere	hundrede