

Planetstien

Ta med deg familien på en lærerik og kjekk tur fra planet til planet. Hvis du tar en titt på kartet, **se baksiden**, ser du at løypen er tegnet opp. Det gjengir Planetstien i Sandnes slik den er fysisk plassert ut langs Storånå og Stokkelandsvatnet i målestokk 1:1 milliard. **Klarer du å koble sammen fakta i boksene under med riktig planet?**

- * Kalles Ringenes herre
- * Den nest største planeten
- * Planeten er en såkalt gasskjempe

1.

- * Kjent som den røde planeten
- * Ørkenaktig overflate
- * Har en tynn atmosfære, men finnes ikke flytende vann, kun is

2.

- * Stjerne i sentrum av solsystemet
- * Planetene går i bane rundt den
- * Temperaturen på overflaten er 5500 °C

3.

- * Eneste planeten med flytende vann på overflaten
- * Oksygen i atmosfæren
- * Bruker 365 dager på å rotere rundt sola

4.

- * Ligger nærmest solen
- * Full av krater
- * Har en overflate som ligner på månens
- * Planeten har ingen atmosfære

5.

- * Den største planeten i solsystemet
- * Planeten er en såkalt gasskjempe, som er dekket av en meget tykk atmosfære

6.

- * Jordas søsterplanet
- * Bruker 225 dager på å rotere rundt sola
- * Navn etter romersk kjærlighetsgudinne

7.

- * Ble oppdaget i nyere tid, år 1781.
- * Er en gasskjempe, men kalles ofte for "is-kjempe" på grunn av all isen du finner her

8.

