

# FOSSIL OCH EVOLUTION

**1. Tunneln. En orsak till att det kunde bli liv på jorden var...?**

- 1. Att jorden låg på lagom avstånd från solen
- x. Att vi inte hade någon måne
- 2. Att jorden var tillräckligt gammal

**2. Silur. På väderfilmen visar Globen var Sverige låg under silur.**

- 1. Sverige låg vid sydpolen
- x. Sverige låg vid ekvatorn
- 2. Sverige låg vid nordpolen

**3. Titta in i karbonmontern. Vad hände i karbon?**

- 1. De första flygande djuren utvecklades
- x. De första landväxterna kom
- 2. Det blev en istid för första gången i jordens historia

**4. Trädstammen nära de gröna figurerna. Känn på stammen!  
Vilket material består den av?**

- 1. Sten
- x. Lera
- 2. Trä

**5. Dinosauriefotspåren nära trädstammen. Vilket annat djurs  
fotspår liknar dinosauriespåren?**

- 1. Häst
- x. Fågel
- 2. Gris

**6. Dinosaurien *Iguanodon* (den med svart skelett) åt...?**

- 1. Växter
- x. Kött
- 2. Både växter och kött

**7. Vad har *Iguanodon* som du också har?**

- 1. Svans och tre tår
- x. Rygggrad och vassa tummar
- 2. Rygggrad och revben

1	X	2

Vänd! Fler frågor på nästa sida.

# Tipspromenad, lätt

## FOSSIL OCH EVOLUTION

8. Vad tror du att den sovande dinosaurien *Psittacosaurus* åt?

1. Växter
- x. Kött
2. Både växter och kött

9. Leta reda på dinosaurieäggen. Mamma *Maiasaura* var 9 meter lång. Hur många ägg har hon lagt?

1. 15
- x. 18
2. 20

10. Fåglar utvecklades ur dinosaurier. Vad hade urfågeln på vingarna?

1. Fjäll
- x. Päls
2. Fjädrar

1	X	2

