

## FÁK

- 1. Vannak lombhullató és örökzöld fák. Az örökzöldek télen sem szabadulnak meg koronájuktól. Miért nem fagynak meg a tűlevelek?**
  - a. azért, mert magasan vannak
  - b. azért, mert olaj van bennük
  - c. megfagynak
- 2. Mi történik a fákkal, ha belevésünk vagy szögelünk a kérgébe?**
  - a. fáj nekik, pont úgy ahogy neked is fájna
  - b. nem fáj, semmit nem éreznek
  - c. elhúzódnak
- 3. Ha a szüleid vettek egy fát és elültetitek, nagyon kell vigyáznotok nehogy kiszáradjanak a gyökerei. Legfeljebb mennyi ideig maradhat a gyökérzet föld nélkül a levegőn?**
  - a. 10 percig
  - b. 2 órán át
  - c. 1 napig
- 4. Legfeljebb hány mag terem egy rezgő nyárfán évente?**
  - a. 2000
  - b. 5000
  - c. 26000000
- 5. A „gombainternet” behálózza az erdő egész talaját. A vékony, fehér fonalak a föld alatt összekapcsolják a fákat. Mennyi fonal található egy teáskanálnyi erdei földben?**
  - a. 1 centiméternyi
  - b. több mint 1 méternyi
  - c. több mint egy kilométernyi
- 6. Melyik fa különösen összeférhetetlen és küzd más fajok ellen?**
  - a. tölgy
  - b. bükk

c. erdei fenyő

**7. Milyen messzire repülhetnek a nyárfa magok?**

- a. 100 kilométerre
- b. 50 kilométerre
- c. 100 méterre

**8. Hol nőnek a legkisebb fák?**

- a. az esőerdőben
- b. Lappföldön
- c. Európában

**9. Abbahagyják a fák az ivást éjszakára?**

- a. hát persze, hiszen éjjel alszanak
- b. nem, mindig szomjasak
- c. nem is isznak a fák

**10. Miért van a mamutfenyőknek olyan vastag kérgük?**

- a. hogy ne fázzanak télen
- b. hogy ne vájják ki az állatok
- c. hogy erdőtűz esetén ne égjenek el