

Vihar

- 1. Ha viharról van szó, melyik időszak a legveszélyesebb?**
 - a. vihar előtt
 - b. vihar közben
 - c. vihar után

- 2. Mikor jöttek rá a tudósok, hogy hogyan keletkezik a gömbvillám?**
 - a. a 18. században
 - b. még mindig nem tudják
 - c. napjainkban

- 3. Vajon mennyi víz lehet egy gomolyfelhőben?**
 - a. 5000 kg
 - b. 50.000 kg
 - c. 500.000 kg

- 4. Melyik a melegebb jelenlegi ismeretünk szerint?**
 - a. a nap felszíne
 - b. a villám
 - c. egyforma hőjük van

- 5. Mit veszélyes végezni villámlás idején?**
 - a. mosogatni, tusolni
 - b. olvasni, festeni
 - c. meditálni, relaxálni

- 6. Mi a viharok egyik legjellemzőbb károkozó jelensége?**
 - a. köd
 - b. jégeső
 - c. sötétség

- 7. Mi a graupel?**

- a. egy francia sütési eljárás neve
- b. az első emlékezetes vihar neve
- c. hópolyhek összetömörödéséből létrejött képződmény

8. Melyik egy létező fogalom?

- a. jégcsíra
- b. jégmagonc
- c. jégnyak

9. A jégeső veszélyes és balesetveszélyes. Egy nagyobb jégdarab átlagban milyen sebességgel érkezik a földre?

- a. 80 km/h
- b. 120 km/h
- c. 160 km/h

10. Mekkora az eddig lehullott legnagyobb jég szem?

- a. 10 dkg
- b. 8,8 dkg
- c. 4 dkg