

## Táncoló tűzgolyók

Vihar idején előfordulhat, hogy egy ragyogó tűzgömb tűnik fel előtted. A fociabdányi golyóbis körülbelül egyméteres magasságban lebeg, aztán leesik, perdül egyet a talajon, majd felszökken a levegőbe, és végül elhalványul. Ez a furcsa jelenség a gömbvillám.

Eltűnését olykor kisebb robbanás kíséri. Egyes kutatók szerint gömbvillám akkor keletkezik, ha egy villámcsapás hatására elpárolog a talajban lévő szilikát nevű ásvány. Az ásvány buborékot hoz létre, amely az oxigén hatására elég.

1. Állítsd be a jobb és baloldali margókat 3 cm-esre!
2. A szöveg betűmérete és típusa legyen Georgia 12-es!
3. A cím legyen középre igazított és zöld színű, aláhúzott, félkövér, a mérete 16-os legyen!
4. A második bekezdés legyen sorkizárt, első sorának behúzásának mértéke 2,3 cm legyen!
5. A harmadik bekezdés bal oldali margótól mért távolsága legyen 1,5 cm!
6. A bekezdések közötti térköz legyen 24 pontos!
7. A második bekezdés sorközét állítsd duplára!
8. Keress egy képet a gömbvillámról az Interneten, és illeszd be a második bekezdés bal oldalára!
9. Állíts be fekvő laptájolást!
10. A „gömbvillám” szót emeld ki félkövér stílussal!
11. Mentsd el a munkádat a saját mappádba „gömbvillám” néven, és küldd el levélben csatolt dokumentumként!