

Az alábbiakban két anyagot kell összehasonlítani. Írja be a megfelelő betűjelet a táblázat üres celláiba! (2019. május id.)

A) Fluor

B) Nitrogén-dioxid

C) Mindkettő

D) Egyik sem

1. Szagtalan anyag.
2. Molekulái polárisak.
3. Vízrel közönséges körülmények között kémiai kölcsönhatásba lép.
4. Színtelen anyag.
5. Szobahőmérsékleten és légköri nyomáson gáz.
6. Sűrűsége nagyobb az azonos állapotú levegő sűrűségénél.
7. Kémiai reakcióban oxidálószerként viselkedhet.

(1. D 2. B 3. C 4. D 5. C 6. C 7. C)