

Az alábbiakban két fogalmat kell összehasonlítani. (2012. május II.)

A) Atomrácsos anyagok

B) Molekularácsos anyagok

C) Mindkettő

D) Egyik sem

1. Rácspontjaiban ionok vannak.
2. A rácsösszetartó erő kovalens kötés.
3. Elemek és vegyületek között is előfordul.
4. A szén allotróp módosulataiban előforduló rácstípus.
5. Az alkének ebbe a csoportba tartoznak.
6. Szilárd halmazállapotban vezetik az elektromos áramot.
7. Alacsony olvadás- és forráspont jellemző ezekre az anyagokra.
8. Szilárd halmazállapotban jellemző lehet ezekre az anyagokra a szublimáció.
9. Nagyon kemény anyagok is tartoznak ide.

(1. D, 2. A, 3. C, 4. C, 5. B, 6. D, 7. B, 8. B, 9. A)