

1. Minden fiú szereti a focit.

Melyik a fenti állítás tagadása?

1. Van olyan fiú, aki szereti a focit.
 2. Nincs olyan fiú, aki szereti a focit.
 3. A lányok szeretik a focit.
 4. Van olyan fiú, aki nem szereti a focit.
 5. A lányok nem szeretik a focit.
2. Az alábbi kijelentő mondatok közül válaszd ki az állításokat (ítéleteket)!
1. Minden prímszám páratlan.
 2. Holnap jó műsor lesz a tv-ben.
 3. Az óvodában a legszebb lány Éva.
 4. Minden páros négyzetszám összetett.

3. Mi az alábbi állítás tagadása?

Ma este moziba megyek, vagy olvasok.

4. Mekkora osztálylétszám mellett mondhatjuk biztosan, hogy van az osztályban négy olyan ember, akinek ugyanabban a hónapban van a születésnapja?

5. Tagadja az alábbi állítást!

Minden magyar egyetemistának van nyelvvizsgálója vagy autója.

6. Ha egy felmérés alapján azt állapítják meg, hogy a magyarok többsége pesszimista, akkor ebből következik-e az, hogy a pesszimisták többsége magyar? Miért?

1. Minden fiú szereti a focit.

Melyik a fenti állítás tagadása?

1. Van olyan fiú, aki szereti a focit.
 2. Nincs olyan fiú, aki szereti a focit.
 3. A lányok szeretik a focit.
 4. Van olyan fiú, aki nem szereti a focit.
 5. A lányok nem szeretik a focit.
2. Az alábbi kijelentő mondatok közül válaszd ki az állításokat (ítéleteket)!
1. Minden prímszám páratlan.
 2. Holnap jó műsor lesz a tv-ben.
 3. Az óvodában a legszebb lány Éva.
 4. Minden páros négyzetszám összetett.

3. Mi az alábbi állítás tagadása?

Ma este moziba megyek, vagy olvasok.

4. Mekkora osztálylétszám mellett mondhatjuk biztosan, hogy van az osztályban négy olyan ember, akinek ugyanabban a hónapban van a születésnapja?

5. Tagadja az alábbi állítást!

Minden magyar egyetemistának van nyelvvizsgálója vagy autója.

6. Ha egy felmérés alapján azt állapítják meg, hogy a magyarok többsége pesszimista, akkor ebből következik-e az, hogy a pesszimisták többsége magyar? Miért?