

**Az alábbi feladatokban két mennyiség („a” és „b”) nagyságrendi viszonyát kell eldöntenie.**

**A „a” nagyobb mint „b”**

**B „b” nagyobb mint „a”**

**C „a” és „b” egyforma, vagy csaknem azonos**

1. a. Magyarország falitérképének 1 cm-es szakasza a valóságban.  
b. Magyarország atlaszbeli egészoldalas térképének 1 cm-es szakasza a valóságban.
2. a. A nappal hossza április 1-én Sydney-ben (Dsz. 34).  
b. A nappal hossza szeptember 13-án Los Angelesben. (Ész. 33).
3. a. A Mars átlagos keringési sebessége.  
b. A Szaturnusz átlagos keringési sebessége.
4. a. Az Egyenlítő hosszúsága.  
b. A Greenwich-i meridián hosszúsága.
5. a. Két főégtáj közötti szög.  
b. Két mellékégtáj közötti szög.