

**13. Gyakorlat**

## Hipotézisvizsgálat - Eredmények

1. ismert szórást feltételezve:
  - a) nem      b) igen      c) nemismeretlen szórást feltételezve:
  - a) igen      b) igen
2. a) igen  
b) nem  
c) 5 vagy 6
3. mindkét esetben elvetjük a nullhipotézist 99%-os megbízhatósági szint mellett
4. elfogadjuk a nullhipotézist 95%-os megbízhatósági szint mellett