

## Datetime és Timespan feladatok

1. Készítsen dátum kezeléssel kapcsolatos programot! Ügyeljen arra, hogy a feladatok alapján a magyarázó szöveg tartalma is változzon (alább vastaggal emeltem ki)!
  - a) **Rövid dátum:** 2024. 05. 16.
  - b) **Hosszú dátum:** 2024. május 16., csütörtök
  - c) **Teljes dátum:** 2024. május 16., csütörtök 12:20:32
  - d) **Általános dátum, idő:** 2024. 05. 16. 12:22
  - e) **Rövid idő:** 12:23
  - f) **Hosszú idő:** 12:23:20
  - g) **Legkisebb dátum:** 0001. 01. 01. 0:00:00
  - h) **Legnagyobb dátum:** 9999. 12. 31. 23:59:59
  - i) **A dátum számértéke:** 638499979599863760
  - j) **Aktuális dátum:** 2024. 05. 16. 0:00:00
  - k) **Aktuális időpont:** 12:26:37:8948184
  - l) **Aktuális nap neve angolul:** Thursday
  - m) **Hányadik nap az évben:** 137
  - n) **Hány napos a hónap:** 31
  - o) **A dátum éve:** 2024
  - p) **A hónap értéke:** 5
  - q) **A dátum nap értéke:** 16
  - r) **A dátum óra értéke:** 12
  - s) **A dátum perc értéke:** 35
  - t) **A dátum másodperc értéke:** 15
  - u) **Tegnapi nap:** 2024. 05. 15.
  - v) **Holnapi nap:** 2024. 05. 17.
- 
2. Olvasd be a születési időd, és válaszolj a következő kérdésekre!
    - a) Hány éves vagy?
    - b) Hány napos vagy?
    - c) Milyen napon születtél?
    - d) Idén milyen napra fog esni a születésnapod?
    - e) Mi a csillagjegyed?
- 
3. Olvasd be 2 dátumot, és válaszolj a következő kérdésekre!
    - a) Melyik dátum a korábbi?
    - b) Valamelyik év szökőév volt-e?
    - c) Melyik évszakra esnek a dátumok?