1. 12 hónapon keresztül spóroltunk. Minden hónapban változó összeget félreteszünk.
2. Az összegek ismeretében adja meg, mennyi pénzünk van!
3. Mekkora volt a legnagyobb összeg, amelyet sikerült félretenni az év folyamán?
4. Adott egy tekéző sorozata (melyik fordulóban hány fát ütött). Írjunk programot, amely meghatározza a versenyző összesített eredményét!
5. Egy labdarúgó bajnokságban tudjuk minden csapatról, hogy hányszor győzött és hányszor játszott döntetlent. Adjuk meg, melyik csapatnak hány pontja van (győzelem 3 pont, döntetlen 1 pont)!
6. Állítson elő véletlenszerűen 28 számot [-10,10] tartományból.
7. Állapítsa meg, hogy pozitív vagy negatív számból van-e több! A választ és a darab-számokat írja a képernyőre!
8. Hányszor fordul elő a 7 szám?
9. Adja meg a generált számok ősszegét és átlagát!
10. Adja meg a negatív számok átlagát!
11. Melyik volt a legkisebb szám?
12. Melyik volt a legnagyobb szám?
13. Melyik volt a pozitív számok közül a legkisebb?
14. Melyik volt a negatív számok közül a legnagyobb?