

**Gy3.****1. Rendezd a számokat csökkenő sorrendbe! Karikázd be a páros számokat!**

15	38	81	76	32	99
----	----	----	----	----	----

\_\_\_\_ > \_\_\_\_ > \_\_\_\_ > \_\_\_\_ > \_\_\_\_ > \_\_\_\_

3/

3/

**2. Írd le a számok egyes és tízes szomszédait!**

e.: \_\_\_\_ < 44 < \_\_\_\_      \_\_\_\_ < 81 < \_\_\_\_      \_\_\_\_ < 99 < \_\_\_\_

t.: \_\_\_\_ < 44 < \_\_\_\_      \_\_\_\_ < 81 < \_\_\_\_      \_\_\_\_ < 99 < \_\_\_\_

6/

**3. Bontsd a számokat tízesek és egyesek összegére!**

48 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_      55 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_      60 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_

62 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_      87 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_      95 = \_\_\_\_ + \_\_\_\_

6/

**4. Állapítsd meg a szabályt! Folytasd a számsort mindkét irányba!**

\_\_\_\_,      \_\_\_\_,      34,       $\longrightarrow$       48,       $\longrightarrow$       62,      \_\_\_\_,      \_\_\_\_

5/

**5. Végezd el a műveleteket!**

18 + 55 = \_\_\_\_      50 + \_\_\_\_ = 80      83 - 35 = \_\_\_\_      60 - \_\_\_\_ = 20

28 + 35 = \_\_\_\_      42 + \_\_\_\_ = 49      91 - 57 = \_\_\_\_      49 - \_\_\_\_ = 41

28 + 18 = \_\_\_\_      33 + \_\_\_\_ = 68      66 - 28 = \_\_\_\_      77 - \_\_\_\_ = 33

26 + 56 = \_\_\_\_      46 + \_\_\_\_ = 70      73 - 55 = \_\_\_\_      68 - \_\_\_\_ = 40

16/

6. Állapítsd meg a szabályt! Folytasd a táblázat kitöltését!

♣ = \_\_\_\_\_ ♪ = \_\_\_\_\_ ▲ = \_\_\_\_\_

♪	2	3	6	9	8			8	2	13
▲	8	10	8	6	4	7	9			6
♣	16	30	48			49	81	72	18	

10/

7. Végezd el a maradékos osztásokat! Ellenőrizz!

25 : 6 = \_\_\_\_      44 : 9 = \_\_\_\_      52 : 8 = \_\_\_\_      23 : 5 = \_\_\_\_

—                      —                      —                      —

— · — + — = —      — · — + — = —      — · — + — = —      — · — + — = —

8/

8. Anya hétfőn 29 cm-t kötött a sálból, kedden 19 cm-rel többet.

Hány cm-t kötött összesen?

---



---



---



---

6/

9. A lapulevélen 5 bodobács és 3 pók mászik.

Hány láb van összesen a levélen?

---



---



---

5/

68/