

SZÁMSOROZATOK

1. Milyen szám illik a kérdőjel helyébe? (Kapcsoltam 35/34.)

65 — 33 — ? — 9

2. Milyen szám kerül a kérdőjel helyébe? (Kapcsoltam 51/5.)

9; 12; 21; 48; ?

3. Add meg a sorozat következő két tagját! (Kapcsoltam 141/26.)

6; 9; 18; 21; 42; 45; ...; ...

5. Add meg a hiányzó két számot! (Kapcsoltam 142/35.)

7 — 10 — 9 — 12 — 11 — ? — ?

6. Melyik szám következik a sor végén és miért? (Kapcsoltam 142/39.)

128; 127; 125; 121; 113; 97; 65; ?

7. Folytasd a sorozatot! (Kapcsoltam 143/49.)

2; 4; 8; 3; 9; 27; ?; ?; ?

8. Folytasd a sorozatot! (Kapcsoltam 144/59.)

32; 41; 52; 65; 80; ?; ?

10. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdekes! 222.)

1; 2; 4; 7; 11; ...

11. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdekes! 223.)

1; 2; 5; 10; 17; ...

12. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdekes! 224.)

1; 3; 7; 13; 21; ...

13. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdekes! 226.)

1; 4; 9; 16; 25; ...

14. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdekes! 227.)

1; 8; 27; 64; 125; ...

15. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdeemes! 228.)

1; 4; 7; 8; 11; 14; 15; ...

16. Folytasd a sorozatot! (Törd a fejed, érdeemes! 229.)

1; 5; 10; 20; 24; 48; 96; ...

17. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/1.)

2; 6; 10; 14; 18; 22; ...

18. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/2.)

9; 12; 14; 17; 19; 22; ...

19. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/3.)

17; 15; 20; 18; 23; 21; ...

20. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/4.)

19; 16; 20; 17; 21; 18; ...

21. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/5.)

4; 7; 21; 24; 72; 75; ...

22. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/6.)

3; 2; 4; 1; 5; 0; ...

23. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/7.)

17; 14; 7; 21; 18; 9; ...

24. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/8.)

73; 76; 78; 26; 13; 16; ...

25. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/9.)

4; 6; 3; 6; 8; 5; ...

26. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 173/10.)

25; 22; 26; 21; 27; 20; ...

27. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 198/2.)
1; 11; 21; 1211; 111221; 312211; 13112221; ...
28. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 199/11./a)
61; 52; 63; 54; ...
29. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 199/11./b)
1; 11; 21; 1112; 3112; 212213; 312213; 212223; 114213; ...
30. Folytasd a sorozatot! (Barangolás a matematikában 199/11./c)
3; 6; 12; 5; 10; 1; 2; 4; 8; 16; 13; 7; 14; 9; ...
31. Folytasd a sorozatot! (SZFM 5-6. 127/37./a)
100; 101; 103; 107; 115; 122; ...
32. Folytasd a sorozatot! (SZFM 5-6. 127/37./b)
77; 49; 36; 18; ...
33. Folytasd a sorozatot! (SZFM 5-6. 127/37./d)
1; 11; 21; 1211; 111221; 312211; 13112221; ...
34. Folytasd a sorozatot! Mi a szabály? (Segédanyag 5. o. 8.2.)
100; 101; 103; 107; 115; 122; 127; 137; 148; 161; ...
35. Folytasd a sorozatot! Mi a szabály? (Segédanyag 5. o. 8.4.)
1; 1; 2; 3; 5; 8; ...; ...