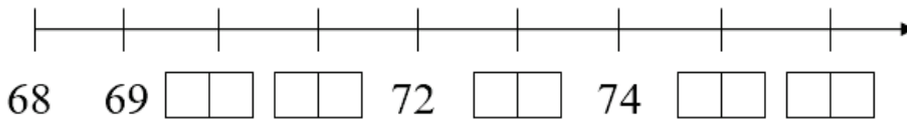


# Numerele naturale de la 31 la 100

1. Scrie în ordine crescătoare următoarele numere naturale:  
35, 18, 53, 96, 69, 70, 99, 79, 47, 32, 84, 48.



2. Scrie numerele lipsă de pe axa numerelor.



3. Completează cu câte 3 numere care:

- au cifra zecilor 5: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;
- au cifra unităților 1: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;
- sunt formate numai din zeci: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;
- au cifra zecilor cu 2 mai mică decât cifra unităților: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;
- au cifra zecilor egală cu cifra unităților: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;
- sunt pare, mai mari decât 48 și mai mici decât 60: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_;

4. Adevărat (A) sau fals (F)?

- Dacă îl mărim pe 52 cu 7, obținem 58? \_\_\_\_\_
- Suma numerelor 43 și 19 este egală cu suma numerelor 19 și 43? \_\_\_\_\_
- Diferența numerelor 46 și 38 este mai mare decât suma lor? \_\_\_\_\_

5. Compară expresiile (>, =, < )

51 - 26 \_\_\_\_\_ 72 - 47    38 + 44 \_\_\_\_\_ 31 + 29

80 - 28 \_\_\_\_\_ 93 - 18    70 - 16 \_\_\_\_\_ 25 + 59

