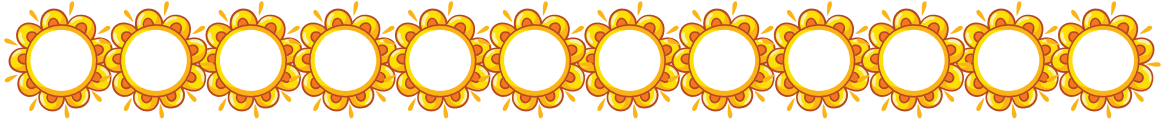
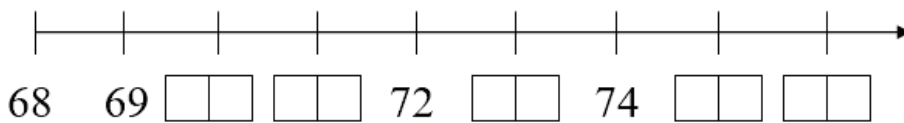


Numerele naturale de la 31 la 100

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

6. Scrie pe fiecare fiță rezultatul operației din casetă.
Colorează filele completate cu numere impare:

$42+9$	$51-27$	$60-44$	$88+9$	$75-37$	$68+8$	$75-36$
						

7. Găsește toate adunările și toate scăderile posibile cu numerele:

46, 25, 71.

8. Scrie pe penele păunului 9 numere naturale consecutive cuprinse între 38 și 62.

