

LBRIS

We know
books

GENIU LA MATE

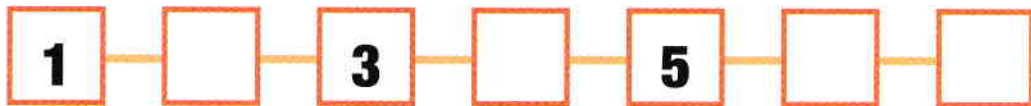
TABLA ÎNMULȚIRII ȘI GEOMETRIA

și multe altele!



PROGRESII ȘI NUMĂRĂTORI

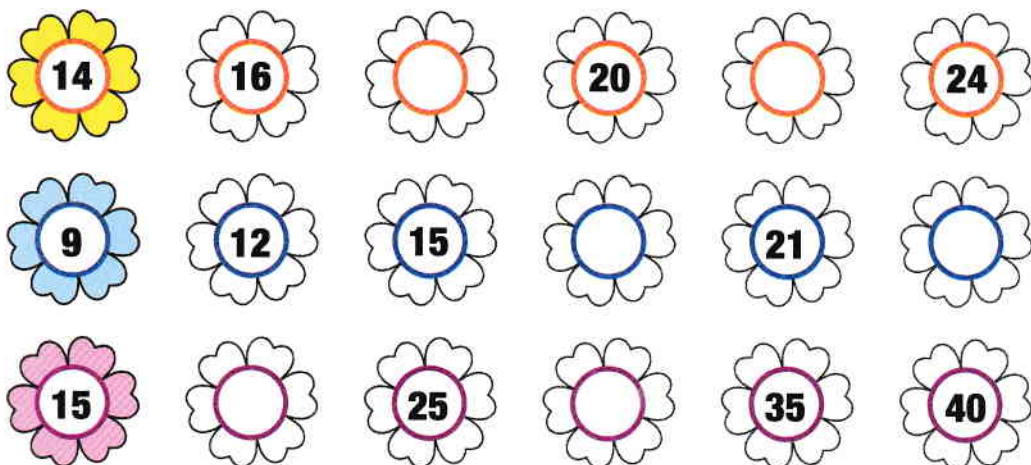
1. COMPLETEAZĂ progresiile. Atenție la salturile de mai multe numere!



2. PORNEȘTE de la 11 și numără din doi în doi. Încercuiește numerele corespunzătoare.



3. COMPLETEAZĂ progresia cu numerele lipsă. Apoi colorează petalele!



ÎNMULTIREA CU 1

We know
books

7+

4. COMPLETEAZĂ tabelul înmulțind fiecare număr cu 1.

| x | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | | | | | | | | | | | |

5. Înmulțește cu 1 și scrie rezultatul în cercuri.



$$3 \times 1 = \bigcirc$$



$$2 \times 1 = \bigcirc$$

6. Serie P pentru „par” și I pentru „impar” în căsuțele de sub numere.

15 28 35 50 17 43 68 90

71 68 65 59 54 47 42 39

LEDDIS We know books ÎNMULTIREA CU 2

7. COMPLETEAZĂ tabelul înmulțind fiecare număr cu 2.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| x | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2 | | | | | | | | | | | |

8. Colorează cu albastru căsuțele din tabel urmărind tabla înmulțirii cu 2 și încearcă să ajungi până la 100.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |

ÎNMULTIREA CU 3

We know
Books

7+

9. COMPLETEAZĂ tabelul înmulțind fiecare număr cu 3.

| x | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 3 | | | | | | | | | | | |

10. BIFEAZĂ, ca în exemplu, dacă rezultatul este 3 sau 6.

$$1 \times 3 = \boxed{\checkmark}$$

$$2 \times 2 = \boxed{\quad}$$

$$3 \times 3 = \boxed{\quad}$$



$$3 \times 4 = \boxed{\quad}$$

$$3 \times 2 = \boxed{\quad}$$

11. EFECTUEAZĂ înmulțirea și colorează doar numărul exact de bărci.

$$3 \times 2 = \boxed{\quad}$$

