



Matex 2

40 de teste pentru exersarea
competențelor matematice

Clasa a II-a



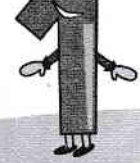
Cuprins

Test 1	3
Test 2	4
Test 3	5
Test 4	6
Test 5	7
Test 6	8
Test 7	9
Test 8	10
Test 9	11
Test 10	12
Test 11	13
Test 12	14
Test 13	15
Test 14	16
Test 15	17
Test 16	18
Test 17	19
Test 18	20
Test 19	21
Test 20	22
Răspunsuri	23-26
Test 21	27
Test 22	28
Test 23	29
Test 24	30
Test 25	31
Test 26	32
Test 27	33
Test 28	34
Test 29	35
Test 30	36
Test 31	37
Test 32	38
Test 33	39
Test 34	40
Test 35	41
Test 36	42
Test 37	43
Test 38	44
Test 39	45
Test 40	46



TESTUL

We know books



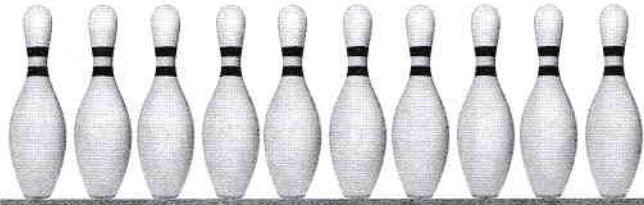
1 $85 = 80 + 5$

$49 = \square + \square$

2 Ce număr lipsește?

72 **69** **63** **60**

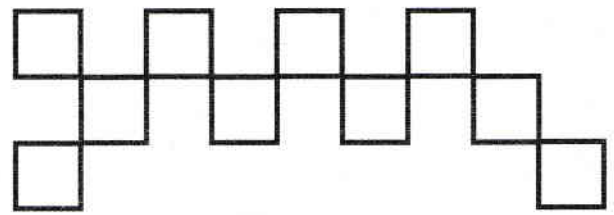
3 Vlad doboară 6 popice. Câte popice rămân nedoborâte?



4 Câte minute sunt într-o oră?

5 Care este numărul pe care dacă îl adunăm cu 17 obținem 32?

6 Colorează jumătate din numărul pătrățelilor.



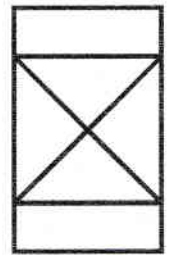
7 Prima lună a anotimpului toamna este

8 $29 + 1 = \square$

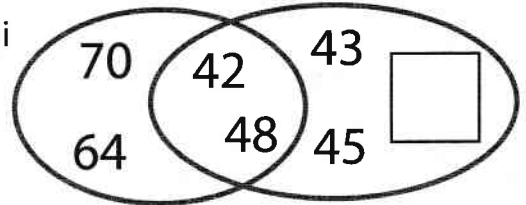
9 $29 + 5 = \square$

10 Succesorul numărului 99 este .

11 Câte linii horizontale s-au folosit în desenul dat?



12 Observă și completează cu un număr potrivit.



13 $84 - \square = 80$

14 $84 - \square = 78$

15 $17 + \square - 5 = 15$

Primești câte un punct pentru fiecare exercițiu rezolvat corect. Calculează punctele obținute pentru a afla ce calificativ primești. Calificativ: < 7 puncte - SUFICIENT (S) trebuie să mai înveți; 7-12 puncte - BINE (B) este bine, mai exersează; >12 puncte - FOARTE BINE (FB)



calificativ

Matex



TESTUL 2

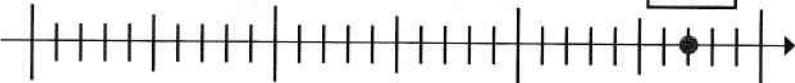


1 $19 + 31 =$

2 Numărul cu 32 mai mare decât 19 este .

3 Scrie, în casetă, numărul potrivit.

40 50

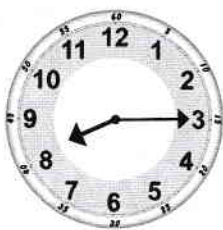


4 Succesorul numărului 67 este .

5 Predecesorul numărului 78 este .

6 Este ora

și minute.



7 Scrie în ordine crescătoare numerele:

82, 90, 87, 85, 91, 80.

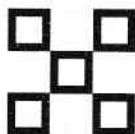
8 $8 + 6 - 7 =$

9 $11 - \text{} - 4 = 5$

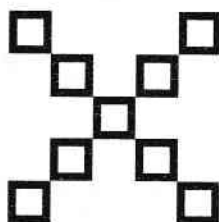
10 Respectând aceeași regulă, câte pătrățele se vor desena în imaginea D?



A



B



C

D

11 Încercuiește dreptunghiul care a fost împărțit în două părți egale.



A



B



C



D

12 $\square + \bigcirc = 14$

13 $\triangle + \triangle = 14$

14 Luna august are de zile.

15 Scrie următorii trei termeni ai șirului.

83, 7, 84, 6, 85, 5, , , .

Primești câte un punct pentru fiecare exercițiu rezolvat corect. Calculează punctele obținute pentru a afla ce calificativ primești. Calificativ: < 7 puncte – SUFICIENT (S) trebuie să mai înveți; 7-12 puncte – BINE (B) este bine, mai exersează; > 12 puncte – FOARTE BINE (FB)

Matex



calificativ



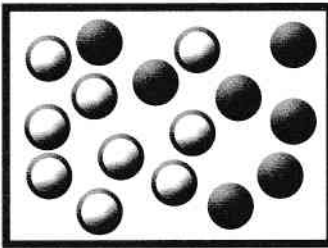
TESTUL 3

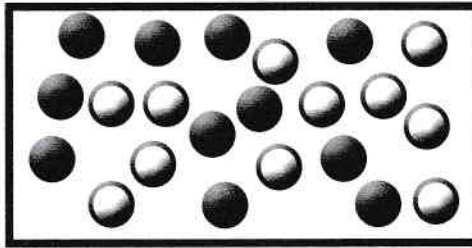


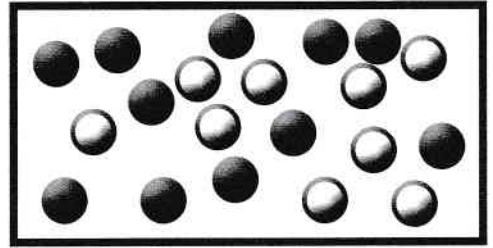
1 Un număr par mai mic decât cincizeci și unu este .

2 $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 =$

3 Notează X în dreptul dreptunghiului în care sunt colorate jumătate ($\frac{1}{2}$) din totalul de bile.





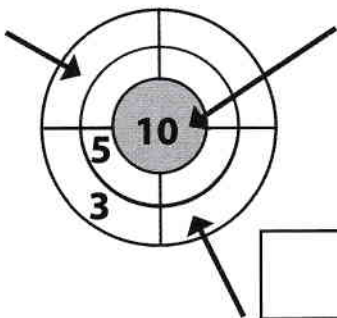


4 Câte roți au în total 3 mașinuțe?

5 $7 + 6 =$

6 $27 + 36 =$

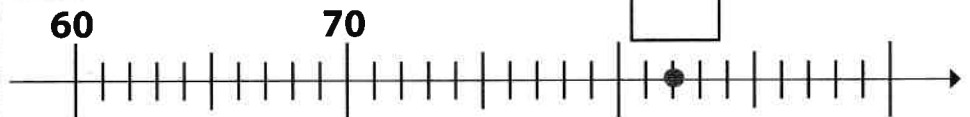
7 Ana a tras cu arcul la țintă. Câte puncte a obținut în total?



8 Ce număr lipsește?
3, 6, 9, , 15, 18

9 Primul număr par mai mare decât 88 este .

10 Scrie, în casetă, numărul potrivit.



11 Câte numere naturale sunt cuprinse între 47 și 61?

12 $80 - 52 =$

13 Predecesorul numărului 52 este .

14 Numărul cu 38 mai mic decât 70 este .

15 Continuă, respectând modelul.



Primești câte un punct pentru fiecare exercițiu rezolvat corect. Calculează punctele obținute pentru a afla ce calificativ primești. Calificativ: < 7 puncte – SUFICIENT (S) trebuie să mai înveți; 7-12 puncte – BINE (B) este bine, mai exersează; >12 puncte – FOARTE BINE (FB)



calificativ