

ALINA CRISTINA TĂRCHILĂ

CU BAMBI ÎN POIANA CIFRELOR

Fișe de lucru – clasa I



FIȘA DE LUCRU NR. 1

Oare unde a dispărut Thumper? Uite-l! Ce amuzant este! Pe nas are o cifră, iar de urechile lungi îi atârnă alte două. Cred că a fost în POIANA CIFRELOR. Mergem și noi? Dacă ne vom împrieteni și ne vom juca cu ele, vom fi primii la matematică. Cred că noi vom merge în fiecare zi în POIANA CIFRELOR. Vii cu noi?

1. Numără de la:

- 85 până la 73 din 1 în 1;

[illegible]

- 58 până la 78 din 2 în 2;

[illegible]

- 35 până la 80 din 5 în 5.

[illegible]

2. Scrie:

- cel mai mare număr natural scris cu două cifre identic: _____;

- cel toate numerele de două cifre care se pot forma folosind cifrele: 2 , 6 , 5

- toate numerele care au cifra unităților 5 și sunt cuprinse 18 și 68.

- răsturnatele numerelor : 28 , 52 , 83 , 21 , 67 , 19.

- toate numerele de două cifre care au suma cifrelor egală cu 6.

3. Scrie vecinii numerelor:

$$\begin{array}{ccc} \text{---} & 65 & \text{---} \\ & 30 & \\ \text{---} & & \text{---} \end{array}$$

_____ 59 _____
_____ 82 _____

_____ 35 _____
_____ 71 _____

4. Ordonează crescător numerele: 68 , 57 , 39 , 10 , 48 , 64.

[illegible]

5. Ordonează descrescător numerele: 87 , 90 , 41, 27 , 13 , 50 .

[illegible]

6. Colorează, în fiecare pereche, numărul cu cele mai multe unități :

- a) 34 62 b) 63 69 c) 72 49 d) 65 26

7. Colorează, în fiecare pereche, numărul cu cele mai puține zeci :

- a) 18 88 b) 83 76 c) 55 77 d) 94 21

8. Compară numerele cu ajutorul semnelor : $<$, $=$, $>$.

63 35

25 40

65 52

25 23

72 15

43 97

9. Completează cu cifre pentru a fi adevărate relațiile :

$$\underline{4} < 54$$

 7 > 77

4__ > 46

$$5_{__} = 5_{__}$$

6__ < 62

54 < 4

10. Scrie numerele următoare în tabel la locul potrivit:

53, 62, 56, 78, 27, 50, 27, 96, 25, 11, 79, 54.

Numere pare	Numere impare



FIȘA DE LUCRU NR. 2

Ajută numerele să-și găsească locul în căsuța lor, apoi decoreaz-o.

46

14+__

__+16

10+__

44+ 5=

22+15=

29+30=

2+ 5=

17+ 2=

16+41=

34+12

10+58

23+12

35

46

68

65+ 3

22+13

26+20

A F

5+ 3=27

18+10=28

36+12=58

20+ 6= 26

4+ 2+50=

12+14+ 3=

30+20+ 4=

40+30=

20+70=

80+10=

Află suma numerelor:

26 și 33

85 și 14



FIȘA DE LUCRU NR. 3

1. Calculează:

$$\begin{array}{cccccccc} 27 + & 15 + & 46 + & 23 + & 97 - & 84 - & 26 - & 67 - \\ \underline{22} & \underline{22} & \underline{53} & \underline{45} & \underline{34} & \underline{31} & \underline{14} & \underline{55} \end{array}$$

2. Completează căsuțele cu $\boxed{+}$ sau $\boxed{-}$:

$24 \boxed{} 23 = 47$

$45 \boxed{} 21 = 66$

$53 \boxed{} 14 = 67$

$19 \boxed{} 7 = 12$

$68 \boxed{} 21 = 47$

$97 \boxed{} 17 = 80$

3. Veverița a adunat 78 de alune. Din ele a mâncat 57.

Câte alune i-au rămas?

R: _____

4. Mama a pregătit pentru cei 14 invitați la ziua Roxanei 48 de sandviciuri. Fiecare copil a mâncat câte unul.

Câte sandviciuri au mai rămas?

R: _____

5. Completați tabelele:

Termen	35		18	
Termen	21	44		35
Sumă		98	69	76

Descăzut	85	76		
Scăzător	53		45	33
Diferență		12	32	25

a	62	47	35	84
b	27	12	42	15
c	5	38	4	4
a+ b- c				

6. Scribe în ordine crescătoare numerele:

71, 7, 68, 23, 57, 69, 46;

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

7. Scribe în ordine descrescătoare numerele:

46, 38, 57, 27, 88, 6, 28.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8. Încercuiește cu verde numerele pare și cu albastru numerele impare:

56, 43, 76, 25, 37, 82, 48, 54

9. Calculează:

$42 + 33 = \underline{\quad}$

$82 - 31 = \underline{\quad}$

$52 + 24 = \underline{\quad}$

$56 - 24 = \underline{\quad}$

$27 + 32 = \underline{\quad}$

$68 - 24 = \underline{\quad}$

$84 + 3 = \underline{\quad}$

$79 - 73 = \underline{\quad}$

10. Află suma numerelor pare mai mici decât 9. _____

11. Află diferența dintre cel mai mare număr par scris cu două cifre diferite și cel mai mic număr impar. _____



FIȘA DE LUCRU NR. 4

Câți maci au strâns împreună?

[illegible]

Câți ani au împreună?

[illegible]

3. Un acvariu are 35 de pești, iar altul cu 4 mai puțini .

Câți pești sunt în cele două acvarii?

[illegible]

4. Bunica are 35 de găini, curci cu 15 mai puține, iar rațe cu 4 mai multe decât curci .

Câte păsări are în total?

[illegible]

Câți ani au împreună?

A full-page sheet of white graph paper with a uniform black grid. The grid consists of small squares, approximately 10 units wide by 10 units high, covering the entire area of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Câți ani au împreună?

[illegible]

3. Mircea a cules 34 de mere, pere cu 30 mai puține, iar gutui cu 40 mai multe decât pere.

Câte fructe a cules în total Mircea?

[illegible]

4. La un magazin de jucării s-au adus 23 de avioane, tractorașe cu 2 mai puține, iar elicoptere cu 5 mai multe decât tractorașe.

Câte jucării s-au adus la magazin?

[illegible]

Câte oi avea țăranul?

[illegible]

Câte flori a vândut florăreasa?

[illegible]



FIȘA DE LUCRU NR. 7

1. Calculează suma numerelor:

$23 + 14 = \underline{\quad}$ $37 + 40 = \underline{\quad}$ $24 + 5 = \underline{\quad}$ $23 + 30 + 4 + 22 = \underline{\quad}$

$53 + 45 = \underline{\quad}$ $20 + 55 = \underline{\quad}$ $32 + 6 = \underline{\quad}$ $4 + 32 + 10 + 20 = \underline{\quad}$

$67 + 22 = \underline{\quad}$ $45 + 30 = \underline{\quad}$ $7 + 41 = \underline{\quad}$ $10 + 3 + 20 + 45 = \underline{\quad}$

$54 + 25 = \underline{\quad}$ $18 + 60 = \underline{\quad}$ $3 + 46 = \underline{\quad}$ $55 + 20 + 3 + 21 = \underline{\quad}$

2. Calculează diferența numerelor:

$34 - 21 = \underline{\quad}$ $48 - 40 = \underline{\quad}$ $67 - 7 = \underline{\quad}$ $68 - 30 = \underline{\quad}$

$76 - 43 = \underline{\quad}$ $97 - 90 = \underline{\quad}$ $85 - 5 = \underline{\quad}$ $97 - 40 = \underline{\quad}$

$87 - 54 = \underline{\quad}$ $65 - 60 = \underline{\quad}$ $56 - 4 = \underline{\quad}$ $86 - 20 = \underline{\quad}$

$95 - 63 = \underline{\quad}$ $54 - 50 = \underline{\quad}$ $97 - 3 = \underline{\quad}$ $89 - 3 = \underline{\quad}$

3. Află termenul necunoscut:

$24 + a = 69$

$b + 16 = 78$

$47 - c = 35$

$d - 30 = 26$

4. Din suma numerelor 43 și 20 scade numărul 50.

5. Alexandru are 23 bile albe și 14 bile roșii. Câte bile are Alexandru?



FIȘA DE LUCRU NR. 8

1. Pe o crenguță erau 48 de vrăbii. 6 din ele au plecat în zbor.

Câte vrăbii au mai rămas pe crenguță?

2. Ioana a desenat 11 mărgele verzi și 8 albastre.

Câte mărgele a desenat Ioana?

3. Nicușor avea 84 de nuci. El a dat fratelui său 20 de nuci.

Câte nuci are acum Nicușor?

4. La suma numerelor 25 și 31 adaugă răsturnatul diferenței numerelor 49 și 28.

5. Din cel mai mare număr natural de două cifre diferite scade diferența cifrelor acestui număr.



FIȘA DE LUCRU NR. 9

1. Calculează:

$34 + 12 = \boxed{} \boxed{}$

$13 + 35 = \boxed{} \boxed{}$

$51 + 13 = \boxed{} \boxed{}$

2. Scrie numerele care lipsesc:

$\boxed{} \boxed{} + 20 = 58$

$46 + \boxed{} \boxed{} = 25$

$78 = \boxed{} \boxed{} + 45$

3. Unește operațiile cu rezultatele corespunzătoare:

$37 + 12$

$30 + 24$

$35 + 42$

54

77

26

49

4. Completează tabelul:

	15	12	54	51	61	32	44	24	43
+ 24									

5. Colorează ovalul în care este răspunsul corect:

a) Adună inversul numărului 52 cu cel mai mic număr natural impar și obțineți:

29

22

26

b) Adună numărul care are ca cifre primele două numere impare cu cel mai mic număr par diferit de zero și obțineți:

24

15

26

c) Numărul mai mare cu 24 decât numărul 55 este:

79

77

69

6. Scrie „A” în ovalul din dreptul egalităților adevărate:

$12 + 5 + 40 = 52 + 5$

$30 + 3 + 2 = 12 + 2 + 2$

$13 + 2 + 4 = 9 + 40$

$5 + 50 + 2 = 1 + 25 + 31$

FIȘA DE LUCRU NR. 10



1. Subliniază numerele pare cu roșu, iar cele impare cu albastru:

21; 40; 53; 22; 75; 88; 2; 96; 39; 17.

2. Ordonați crescător numerele:

98; 13; 6; 45; 72; 61; 23; 36.

3. Compară numerele:

34 ___ 45 45 ___ 54

66 ___ 76 84 ___ 86

21 ___ 21 94 ___ 90

4. Scrie vecinii numerelor:

___ 87 ___

___ 49 ___

___ 63 ___

5. Descompune numerele în zeci și unități:

34 = _____

56 = _____

20 = _____

6. Scrie răsturnatul numerelor:

26 - _____

89 - _____

54 - _____

7. Află numerele necunoscute:

$$a + 54 = 87$$

$$35 + b = 98$$

$$67 - c = 23$$

$$d - 26 = 43$$

$$a = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$b = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$c = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$a = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$b = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$c = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

8. Află suma numerelor 31, 14 și 23 .

9. Află diferența numerelor 87 și 45.

10. Calculează:

$$25 + 74 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$52 + 37 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$80 - 50 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$78 - 44 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$20 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$35 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$77 - 17 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$50 + 45 = \underline{\hspace{2cm}}$$

FIȘA DE LUCRU NR. 12



1. Calculează :

$12 + 30 + 33 =$	$67 - 32 - 20 =$	$45 - 5 + 24 =$
$= \underline{\hspace{2cm}} =$	$= \underline{\hspace{2cm}} =$	$= \underline{\hspace{2cm}} =$
$= \underline{\hspace{2cm}}$	$= \underline{\hspace{2cm}}$	$= \underline{\hspace{2cm}}$
$34 + 24 + 30 =$	$55 + 23 + 20 =$	$76 - 33 + 45 =$
$= \underline{\hspace{2cm}} =$	$= \underline{\hspace{2cm}} =$	$= \underline{\hspace{2cm}} =$
$= \underline{\hspace{2cm}}$	$= \underline{\hspace{2cm}}$	$= \underline{\hspace{2cm}}$

2. Șiragul de mărgelă al mamei are 89 de mărgelă, iar al Mariei este cu 12 mărgelă mai mic.

Câte mărgelă are șiragul Mariei ?

3. Compune și rezolvă o problemă după următorul exercițiu: $34 + 42 = \dots$

4. Se dă șirul de numere: 21, 24, 35, 42.

Află :

a) Suma numerelor impare: _____

b) Suma numerelor pare: _____

Care sumă e mai mare și cu cât? _____
