



Caiet de matematică în completare la clasă

Camelia Sima

Daniela Dulică

Clasa pregătitoare

 EDITURA CARMINIS
educațional

COLORILE TOAMNEI



1 1 1

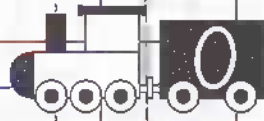
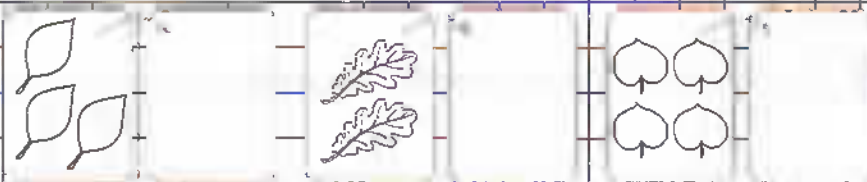


1



2

Desenează mai puține elemente.



0 1 0 1

1

0 1 0

1

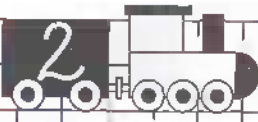
0 1 1 0 0 0 1

2

Observă regula și continuă șirul.

1 0 1 0 0 1

ÎN LIVADĂ



2 2 2

0 1 2

2 1 0

1



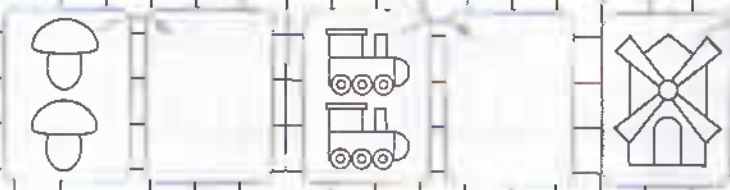
2

1

2 Colorează merele conform codurilor.

				Roșu	Galben	Verde	Necolorate
				2	1	1

3 Desenează tot atâtea elemente.



4

2

2

2

2

0

0

1

5 Descompune-l pe 2, completând casețele, după model.

2

1

0

2

1

0

1

2

2

1

0

VERIFICARE SEMESTRUL 1

① 0 1 5

10 9 4

0 2 8

9 7

② $3 + 5 =$ $+ 3 = 6$

$9 - 4 =$ $- 1 = 4$

③ Completează casetele cu „+”, „-” sau „=”.

5 3 = 8 8 2 6


4 2 = 2 9 1 8

④ ERAU: 5 

SE ADUC: 5 

TOTAL: ? 

Rezolvare :

R: 

Apreciază în ce măsură ai realizat sarcinile și colorează imaginea potrivită.



FIȘA DE LUCRU

FIȘA DE LUCRU NR. 1

0 → 4

0 0 0

1 1 1

2 2 2

3 3 3

4 4 4

0 1 2 3 4

4 3 2 1 0

< > < > • •

① • MAI MARE

• MAI MIC

3 2 1 4 4 1 3 2

2 4 0 2 1 3 1 2

3 4 3 1 4 2 2 0

② 0 2 4 0

1 3 4

VERIFICARE

JOCURI ÎN
AER LIBER

1 Calculează.

$4 + 24 =$

$30 - 5 =$

$29 + 1 =$

$24 + 2 =$

$25 + 5 =$

$28 + 3 =$

2 Află numărul potrivit.

$22 + \dots = 25$

$\dots + 3 = 28$

$28 - \dots = 27$

$27 - \dots = 25$

$\dots - 1 = 30$

$\dots - 2 = 20$

3 Completează casetele cu „+”, „-” sau „=”.

$24 \quad 3 \quad 27$

$23 \quad 4 \quad 27$

$25 \quad 5 \quad 20$

$28 \quad 5 \quad 23$

$26 \quad 4 \quad 22$

$20 \quad 23 \quad 3$

4 ERAU: 5 BICICLETE

TROTINETE: 27

SE ADUC: 22 BICICLETE

TROTINETE: \ominus 3

SUNT: ? BICICLETE

TROTINETE: ?


Rezolvare:

Rezolvare:

Apreciază în ce măsură ai realizat sarcinile și colorează imaginea potrivită.




APROFUNDARE/DEZVOLTARE



1

$\begin{array}{r} 4+ \\ 22 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 19+ \\ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22- \\ 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3+ \\ 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24+ \\ 4 \\ \hline \end{array}$
---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------



$\begin{array}{r} 12+ \\ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 28- \\ 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3+ \\ 22 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 21- \\ 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 16+ \\ 2 \\ \hline \end{array}$
---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------

2 Incercuiește:

a) cifra zecilor numerelor: 24, 17, 22, 15, 30

b) numerele mai mici decât 25:

24, 30, 17, 9, 27, 18, 10, 25

c) numerele mai mari decât 12:

15, 8, 27, 12, 14, 10, 23, 25

3 Adună numerele 23 și 5, apoi scade din rezultat pe 4.

4 Compară diferențele.

$30 - 5$ $28 - 2$ $12 - 4$ $15 - 5$

$14 - 3$ $16 - 5$ $28 - 3$ $26 - 3$