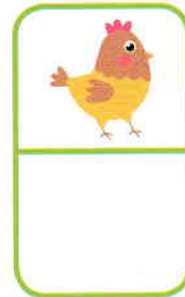
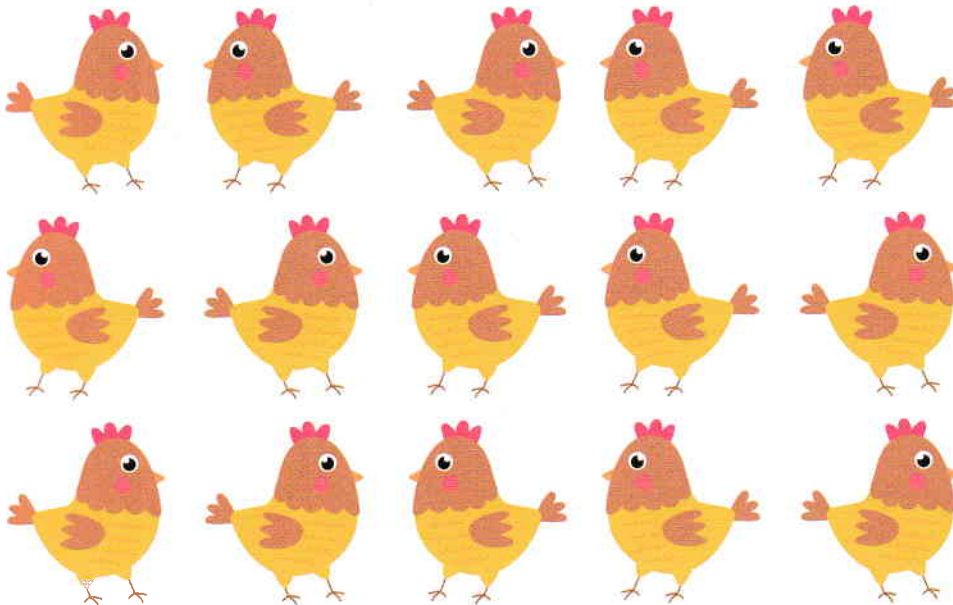
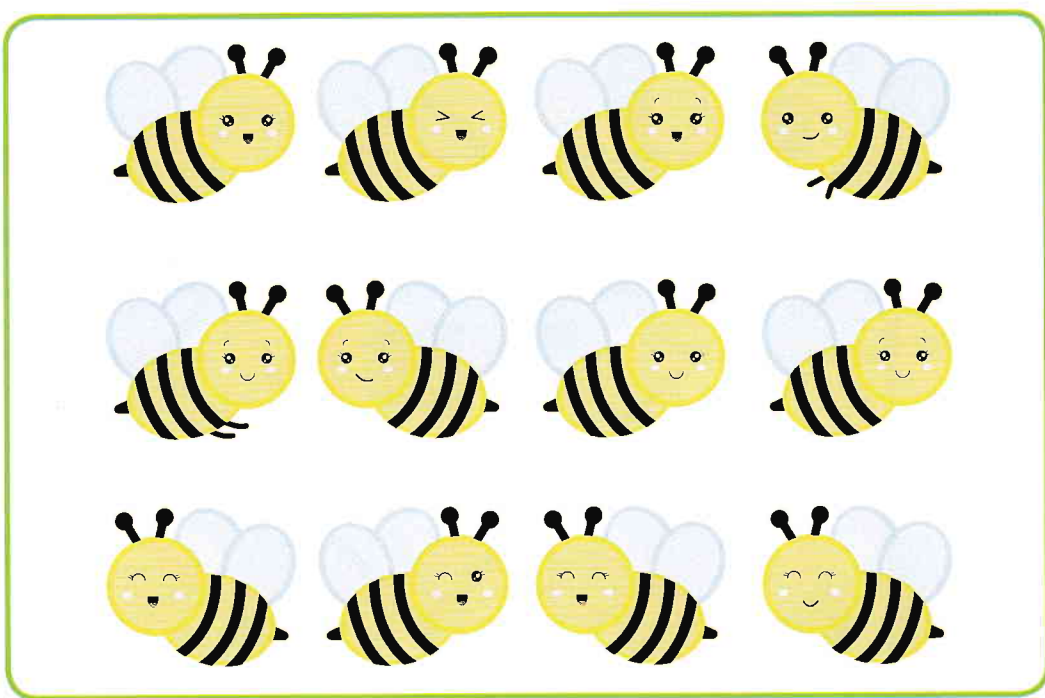


Caietul meu de **VACANȚĂ** pentru matematică și explorarea mediului clasa I

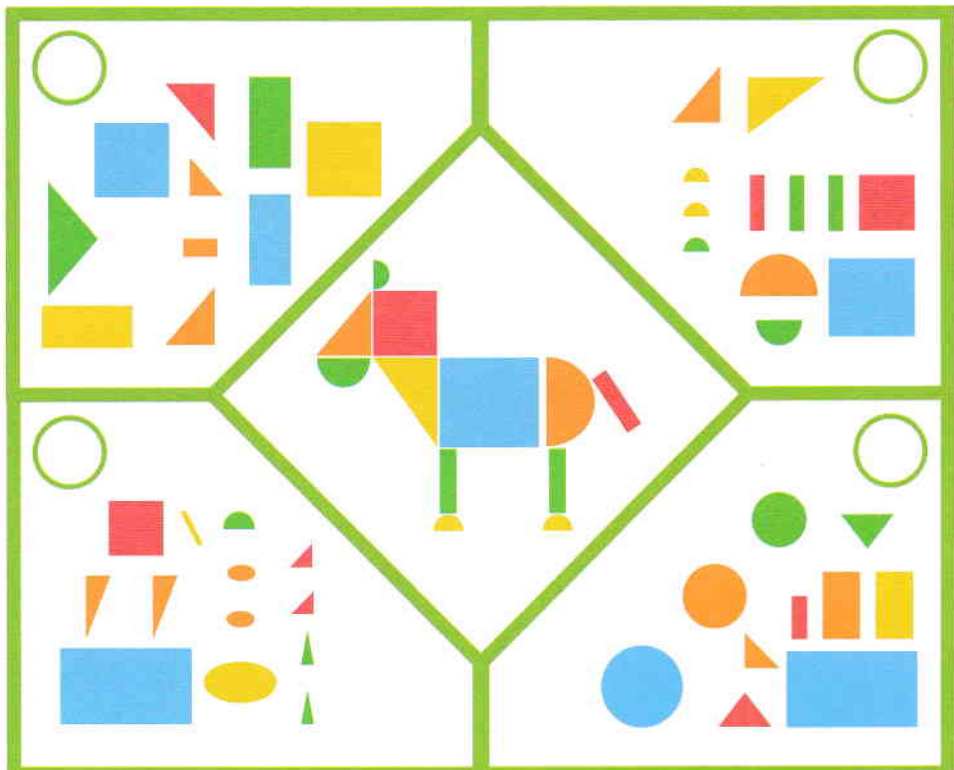
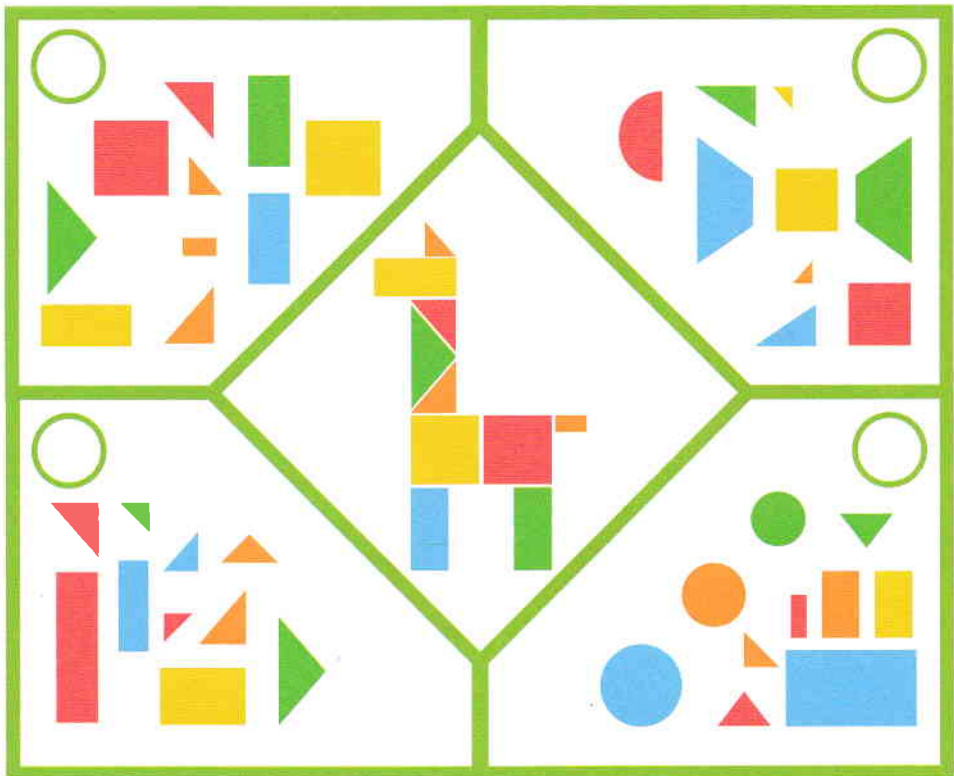
1. Scrie câte gâini sunt orientate spre stânga ta și câte spre dreapta.



2. Scrie câte albine zboară spre dreapta ta și câte zboară spre stânga.



1. Colorează bulina din dreptul formelor care alcătuiesc animalele.



Caută, decupează
și lipeste acest
abțibild pe poster.



1. Scrie în căsuțe semnul corect: <, > sau =.

$5 \square 5$

$3 \square 7$

$9 \square 8$

$6 \square 1$

$5 \square 0$

$1 \square 4$

$0 \square 3$

$8 \square 8$

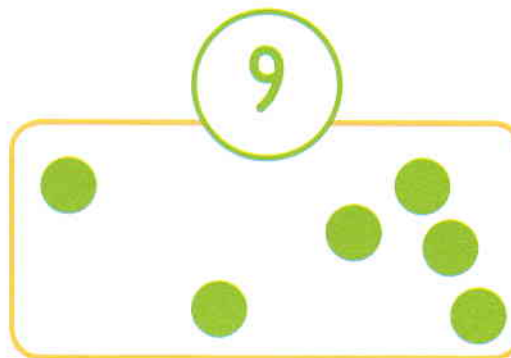
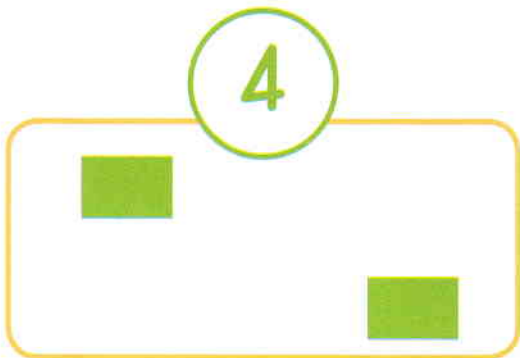
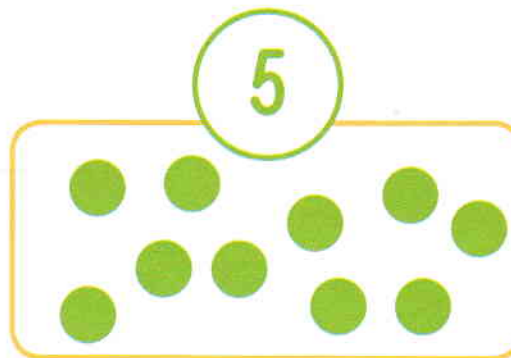
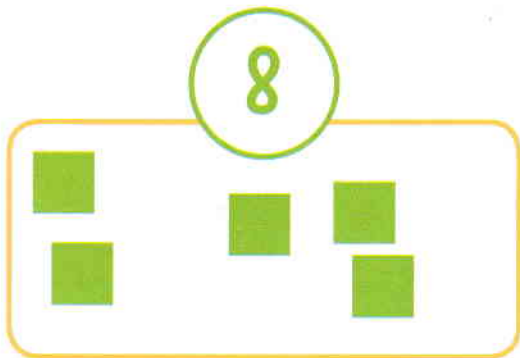
$9 \square 7$

$4 \square 9$

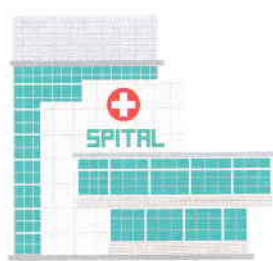
$6 \square 2$

$3 \square 0$

2. Adaugă sau taie elemente pentru a respecta numărul din cerc.



1. Unește clădirile de denumirea corectă.



FABRICĂ

POMPIERI

BIBLIOTECĂ

CAFENEA

POLIȚIE

BLOC

MAGAZIN

SPITAL

BANCĂ

UNIVERSITATE

CASĂ

APROZAR

1. Scrie vecinii numerelor:

43

74

31

88

26

99

2. Rotunjește următoarele numere la cea mai apropiată zece:

12

41

47

55

33

79

58

86



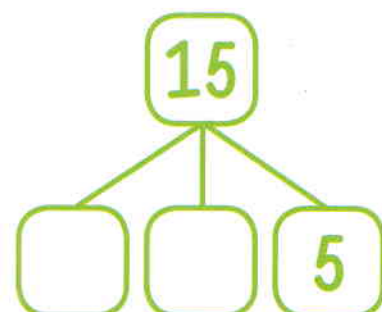
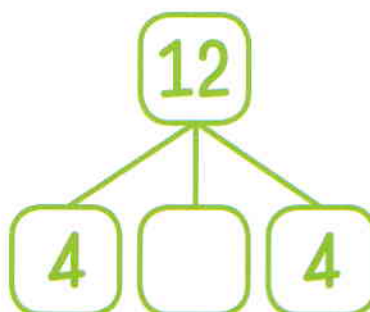
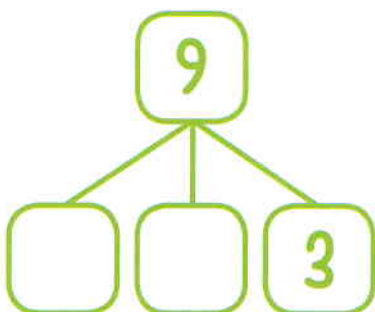
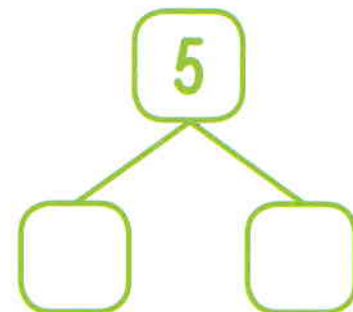
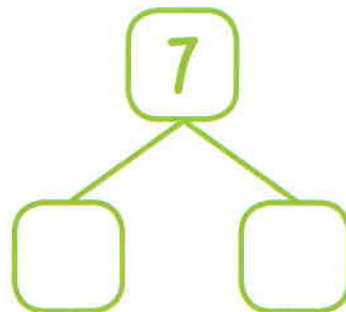
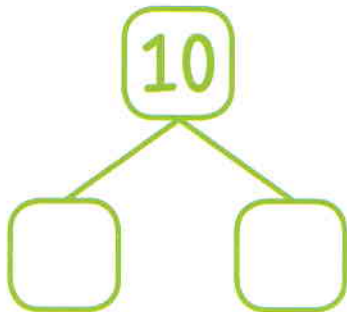
Caută, decupează
și lipescă acest
obișnuit pe poster.

1. Scrie numerele crescător (de la mic la mare), apoi descrescător (de la mare la mic).

7, 8, 2, 0, 4, 9, 3, 6, 10, 15, 19, 36, 20, 1

15, 20, 6, 7, 10, 16, 2, 18, 24, 3, 8, 0, 19

2. Compune sau descompune numerele.



1 Rezolvă operațiile și colorează după indicații.

$1 =$ 

$2 =$ 

$3 =$ 

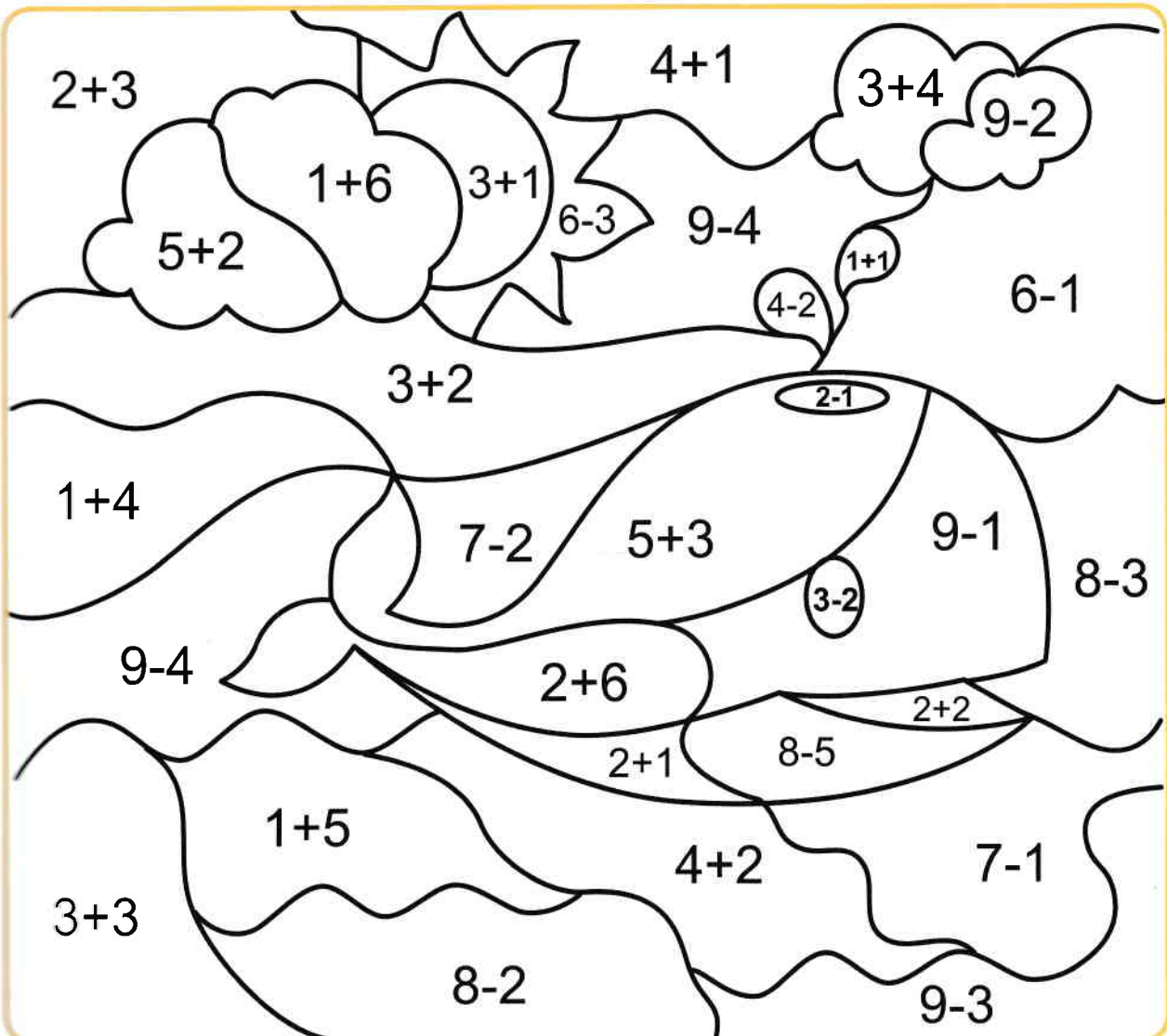
$4 =$ 

$5 =$ 

$6 =$ 

$7 =$ 

$8 =$ 



Operations in the sun:

- $2+3$
- $1+6$
- $3+1$
- $4+1$
- $5+2$
- $6-3$
- $9-4$
- $3+4$
- $9-2$

Operations in the clouds:

- $1+1$
- $4-2$
- $6-1$
- $2-1$
- $3-2$
- $9-1$
- $8-3$

Operations in the waves:

- $1+4$
- $7-2$
- $5+3$
- $2+6$
- $2+1$
- $8-5$
- $2+2$
- $4+2$
- $7-1$
- $9-3$
- $3+3$
- $1+5$
- $8-2$

1. Unește numerele de poziția aproximativă de pe axă.



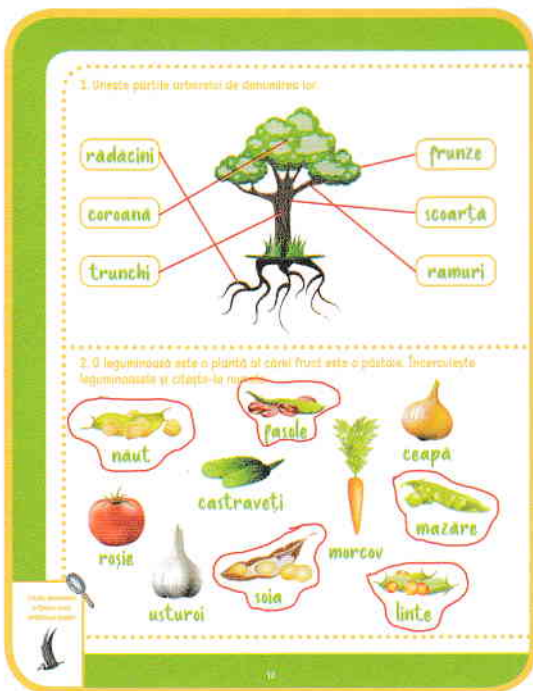
2. Compara rezultatele:

$$74 - 34 \quad \boxed{} \quad 21 + 25$$

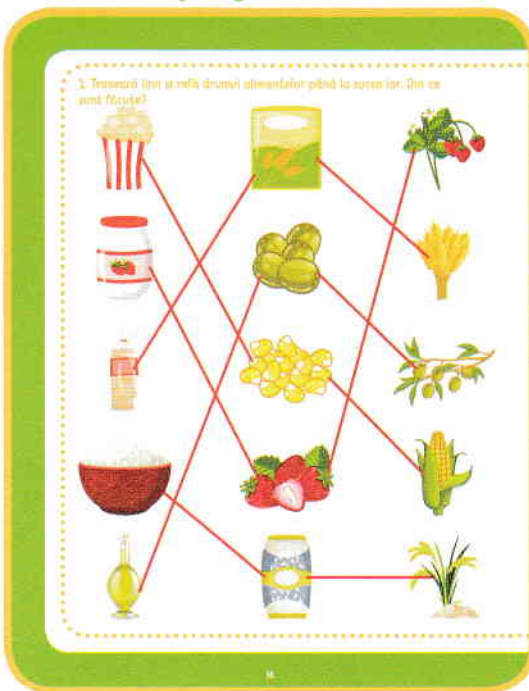
$$86 - 20 \quad \boxed{} \quad 57 - 36$$

$$36 + 12 \quad \boxed{} \quad 12 + 15$$

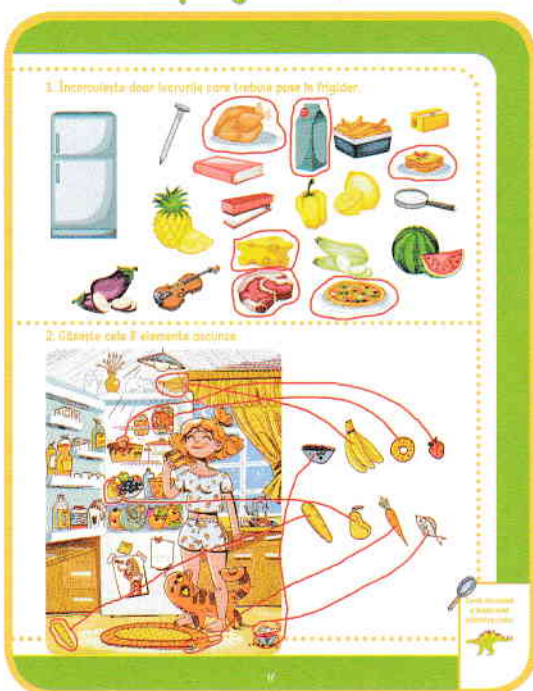
pagina 12



pagina 16



pagina 17



pagina 23

