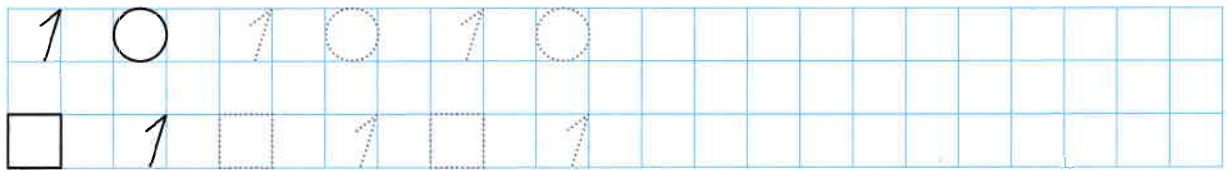
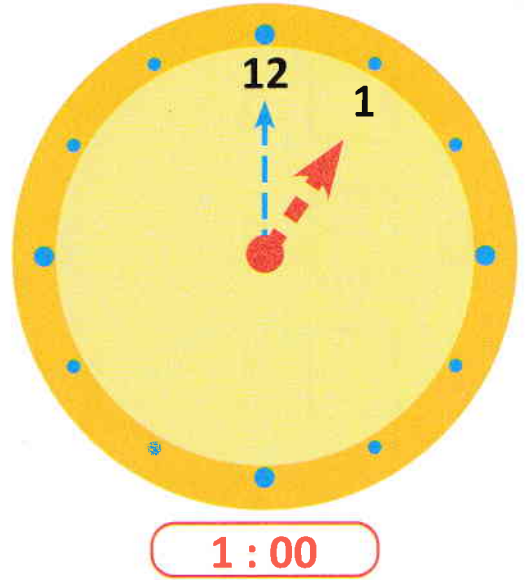


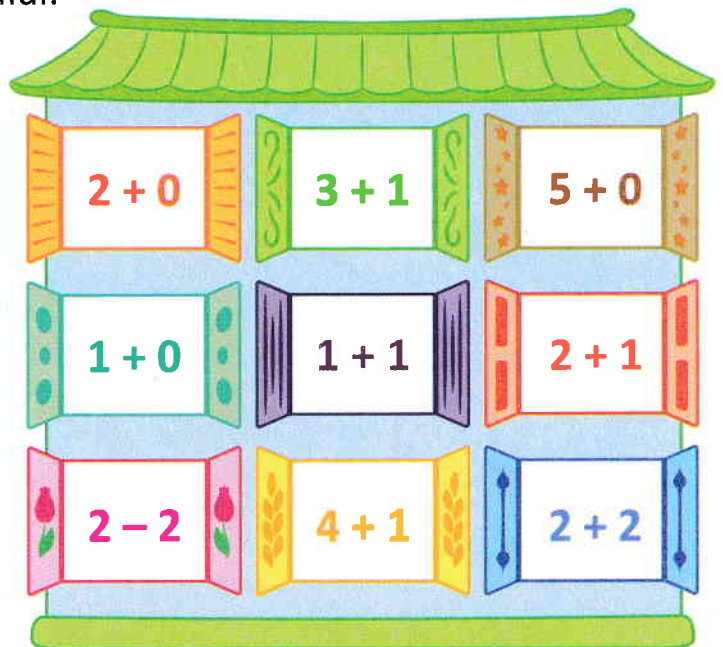
Încercuiește numărul **1** pe riglă.

Ce număr se află în stânga lui? Dar în dreapta?

Scrive cifra **1**. Numără de la **1** până la **5**.



Colorează fereastra iepurașului.



nume prenume



Compara.

$1 \square 0$

$1 \square 1$

$0 \square 1$

$1 \square 1$

$0 \square 1$

Calculează.

		$1 + 0 =$	
		$0 + 1 =$	
		$1 - 1 =$	
		$1 - 0 =$	

Scrie semnul de operație.

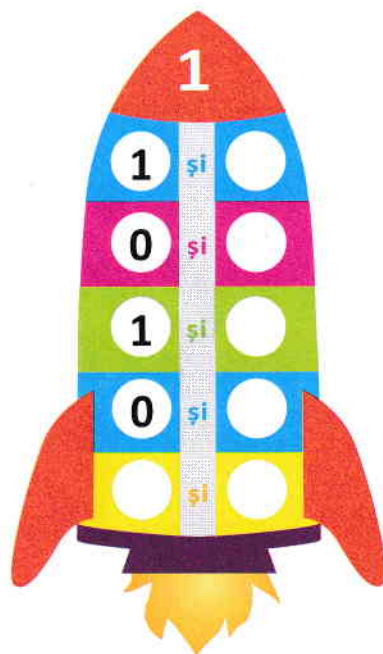
$1 \square 0 = 1$

$0 \square 1 = 1$

$1 \square 0 = 1$

$1 \square 1 = 0$

Descompune numărul.



PROBLEMĂ LOGICĂ

Dan și Ion au desenat o casă și un pom.
Ce a desenat Dan, dacă Ion nu a desenat casa?



--	--	--

--	--	--

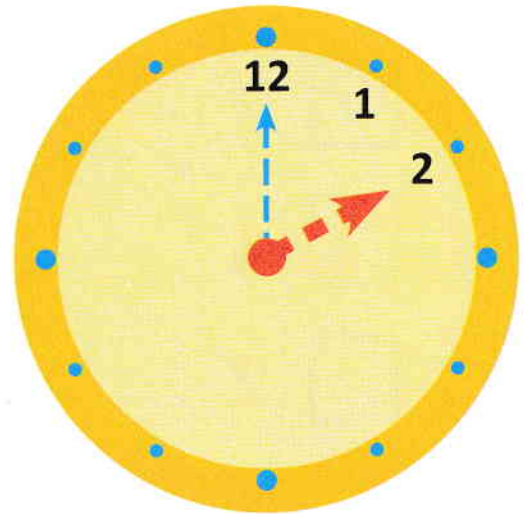
Colorează. Rezolvă problema și scrie numele copiilor în casete.



Încercuiește numărul **2** pe riglă.

Ce număr se află în stânga lui? Dar în dreapta?

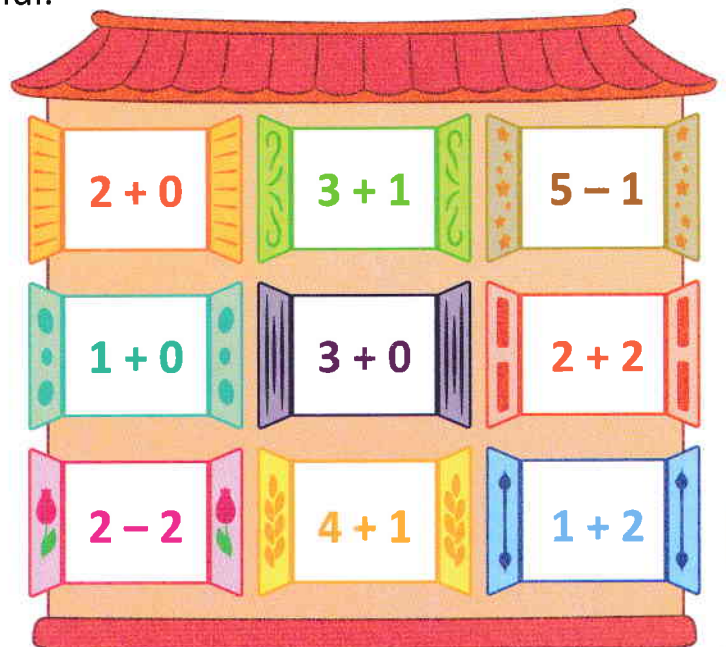
Scrive cifra **2**. Numără de la **2** până la **5**.



2 : 00



Colorează fereastra ursulețului.



nume prenume

Compară.

2 1

0 2

1 1

2 2

1 2

Calculează.

		1 + 1 =		
		2 + 0 =		
		2 - 1 =		
		2 - 2 =		

Scrie semnul de operație.

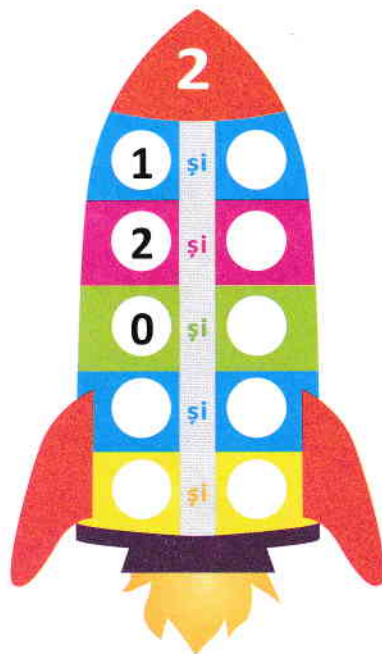
1 1 = 0

2 1 = 1

1 1 = 2

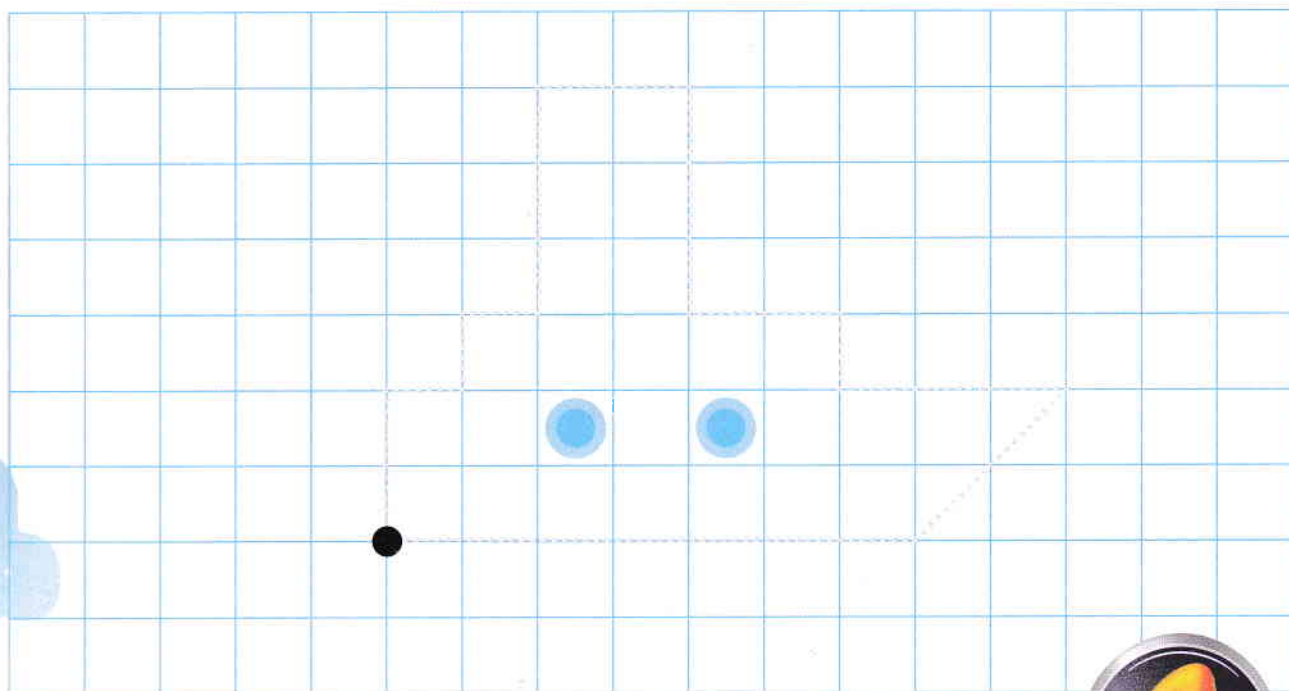
2 2 = 0

Descompune numărul.



LECTURĂ GRAFICĂ (vapor)

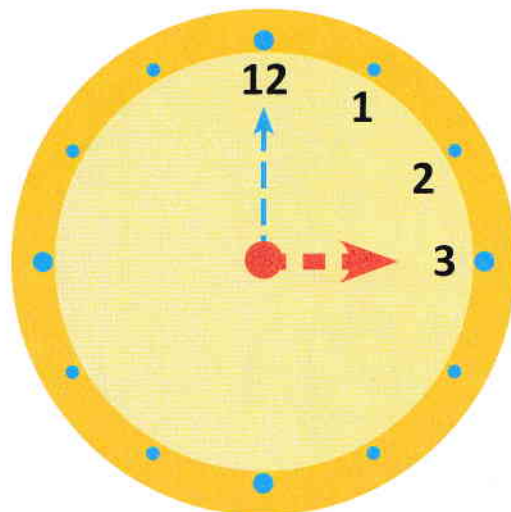
2↑ 1→ 1↑ 1→ 3↑ 2→ 3↓ 2→ 1↓ 3→ 2↙ 7←



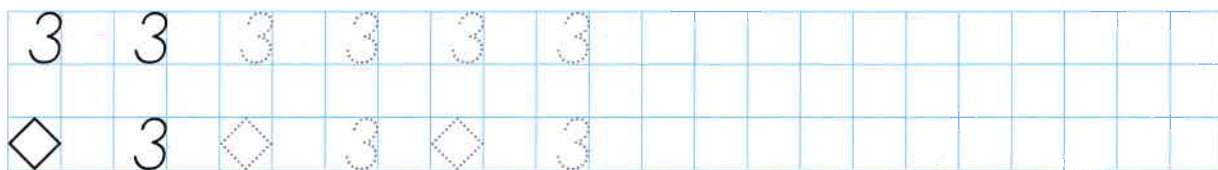
Încercuiește numărul 3 pe riglă.

Ce număr se află în stânga lui? Dar în dreapta?

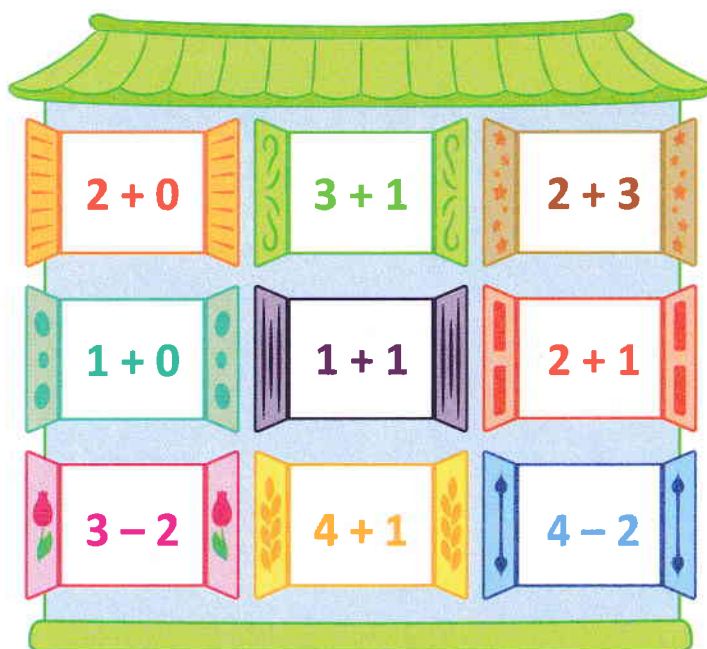
Scrive cifra 3. Numără de la 3 până la 5.



3 : 00



Colorează fereastra
veveriței.



nume prenume

Compară.

$1 \square 3$

$3 \square 2$

$2 \square 2$

$3 \square 1$

$3 \square 3$

Calculează.

$1 + 2 =$

$2 + 1 =$

$3 - 2 =$

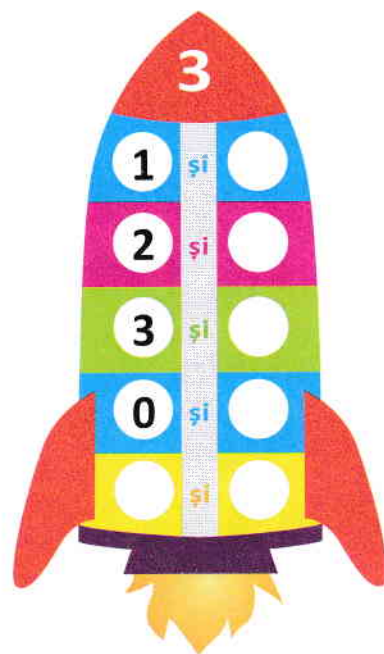
$3 - 1 =$

$3 - 0 =$

$1 + 1 =$

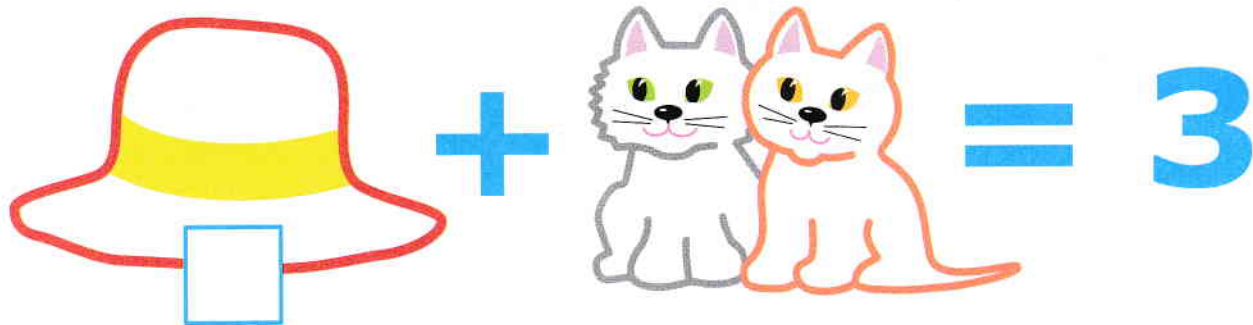
$3 + 0 =$

$0 + 2 =$

Descompune
numărul.

PROBLEME LOGICE

Câți pisoiși s-au ascuns sub pălărie?



Câte bomboane au fost mâncate?

