

36

Calculează:

$$\begin{array}{r} 28 - 17 \\ 12 - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 - \\ 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 - \\ 7 \\ \hline \end{array}$$

30

Completează

a	9
b	1
a+b	10

a	
b	
a-b	

34

Află numerele necunoscute:

$$4 + 11 = 15$$

$$15 - \text{orange} = 13$$

$$6 + \text{orange} = 16$$

$$\text{crab} - 1 = 15$$

$$\text{crab} + 6 = 17$$

$$14 - \text{star} = 10$$

$$20 = 4 + \text{crab}$$

$$\text{orange} - 5 = 12$$

$$\text{orange} + 3 = 15$$

$$\text{crab} - 3 = 16$$

$$15 + \text{star} = 20$$

$$18 - \text{crab} = 15$$

$$13 = 2 + \text{crab}$$

$$\text{star} - 3 = 12$$

$$4 + \text{crab} = 17$$

$$10 - \text{orange} = 7$$

Adunarea și scăderea

10-20

25 Completează



Adunarea

24 Completează
încât egaleze

5

9

7

23 Descompune numerele:



Descompunerea numerelor naturale



3 Observă și c



2 Observă cu punctele și cifrele



Atenție! Completează fișele în ordinea în care sunt numerotate paginile.

1 Descompune numerele după model:

0 1 2

0 0

3 4 5

A ten-frame with a green dotted border. It is divided into two rows. The top row has three dice showing 0, 1, and 2. Below each die is a yellow box. The first two boxes contain the number 0. The bottom row has three dice showing 3, 4, and 5. Below each die is a yellow box. The text 'Descompunerea numerelor naturale' is visible at the bottom of the page.