

BAREM DE CORECTARE • CLASA PREGĂTITOARE

A.

1.

				
7	3	6	2	4

5 × 4 = 20 de puncte

2.

	3	1	4	7	8	9		
	9	2	3	6	4	1		
	8	3	4	5	2	6		
	1	2	7	1	3	5		

10 puncte

B.

3. a. A desenat tot atâtea petale câte arată cifra:

ARIS	MARA	AURA
		X

5 puncte

b. Mara a desenat:

cu două petale mai multe decât arată cifra	cu două petale mai puține decât arată cifra	tot atâtea petale câte arată cifra
	X	

5 puncte

c. Pentru a rezolva corect, Aris trebuia să mai deseneze:

4 petale	3 petale	2 petale
	X	

5 puncte

15 puncte

4. a. Prima zi a lunii martie este într-o zi de:

LUNI	MARȚI	MIERCURI
		X

5 puncte

b. Ultima zi a lunii martie este într-o zi de:

VINERI	SÂMBĂȚĂ	DUMINICĂ
X		

5 puncte

c. Ziua Femeii a fost sărbătorită în acest an într-o zi de:

MIERCURI, PE 1 MARTIE	MIERCURI, PE 8 MARTIE	MIERCURI, PE 22 MARTIE
	X	

5 puncte
15 puncte

C.

5.

D1	B1	A2
	X	

15 puncte

6.

a.  =      

5 puncte

b.  =   

5 puncte

c.  +  =         

5 puncte
15 puncte

Punctaj din oficiu: 10 puncte

Total: 100 de puncte

-
- Se acordă 10 puncte din oficiu!
 - Se acceptă și alte variante corecte de rezolvare. Pentru orice soluție corectă, se acordă punctajul maxim corespunzător.
 - Se pot acorda punctaje intermediare pentru rezolvări parțiale, în limitele punctajului indicat în barem.