

**BAREM DE CORECTARE**  
**CONCURSUL „MATEMATICA ÎN VIAȚA NOASTRĂ”**

**CLASA I**

**Subiectul I (5 PUNCTE PENTRU FIECARE RASPUNS CORECT)**

1.	<b>c</b>
2.	<b>c</b>
3.	<b>d</b>
4.	<b>d</b>
5.	<b>b</b>
6.	<b>b</b>
7.	<b>a</b>
8.	<b>b</b>
9.	<b>d</b>
10.	<b>c</b>

**Subiectul II**

**11. Total 20 puncte**

$$\left. \begin{array}{l} R+M+A=45 \text{ flori} \\ R+M=32 \text{ flori} \\ M+A=22 \text{ flori} \end{array} \right\} 3 \text{ p}$$

Câte flori are Alex?  $45 - 32 = 13$  (flori are Alex) .....5 p

Câte flori are Radu?  $45 - 22 = 23$  (flori are Radu).....5 p

Câte flori are Mihai?  $32 - 23 = 9$  (flori are Mihai) sau  $22 - 13 = 9$  (flori are Mihai) ....5 p

Răspuns: 23 flori Radu, 9 flori Mihai, 13 flori Alex ...2 p

**12. Total 20 puncte**

a)  $17+14=31$  ( baloane roșii a avut).....7p

$50 - 31=19$ (baloane galbene a avut).....7p

$19 + 7 =26$  (baloane galbene are acum).....6p

sau  $50 - 14=36$  (baloane are după ce a dat 14).....7p

$36 + 7 =43$  (baloane mai are după ce a primit 7).....7p

$43 - 17=26$  (baloane galbene are acum ).....6 p

Se acorda 10 p. Din oficiu

***N.B.! Pentru orice soluție corectă integrală sau parțială, chiar dacă este diferită de cea din barem, se acordă punctajul corespunzător***

