

- I. Adaugă în imagine elementele de mai jos și colorează-o respectând cerințele.
Realizează astfel un desen cât mai creativ.

Afară e soare... E o zi frumoasă de vară și Ioana a ieșit să culeagă flori pe cărarea dintre dealurile acoperite de flori galbene și violet. Îmbrăcată cu rochie galbenă și pălărie roșie de sub care se zărește părul blond, ea merge, cu pantofiorii maronii, pe cărarea cu flori de o parte și de alta. Ioana e tare veselă. Într-o parte, sunt doi pomi înfloriți, identici. Pe cer se văd doi norișori, iar razele soarelui strălucesc puternic. Mai în față, pe potecă, este o fântână din cărămidă, unde drumeții își potolesc setea.



- Colorează costumul Ioanei cum e descris în poveste și adaugă:
 - un soare și 2 norișori
 - dealuri verzi, poteca și cel puțin 10 flori violet și galbene
 - doi pomi înfloriți identici
 - fântâna
- Semnează desenul cu numele tău complet în colțul din dreapta jos
Pentru impresia artistică și creativitate se acordă

5 puncte
5 puncte
10 puncte
5 puncte
5 puncte
10 puncte
40 puncte

- II. Completează în acest fișier rezultatele pentru următoarele cerințe:

50 puncte

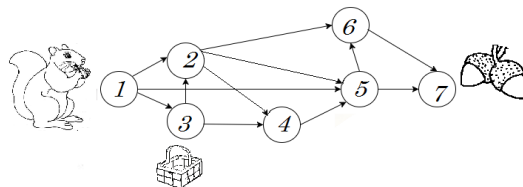
1. Completați tabelul alăturat astfel încât suma numerelor din oricare 3 căsuțe alăturate să fie 18.

6					9	
---	--	--	--	--	---	--

10 puncte

R:

2. Veverița poate ajunge la ghinde după ce ia coșul pe mai multe trasee. Un traseu posibil este 1-3-4-5-7. Găsiți două noi trasee pe care le poate parcurge veverița, urmând sensul indicat de săgeți, astfel încât să ia mai întâi coșul și, în final, să ajungă la ghinde. Câte trasee diferite există?



15 puncte

R:,,

3. Într-o cutie sunt 16 bile albe, 13 verzi și 15 roșii. Care este numărul minim de bile extrase, fără a se uita la ele, pentru a fi siguri că printre ele avem cel puțin o bilă albă.

5 puncte

R:

4. Câți termeni are șirul: 19, 21, 23,, 155? Care este termenul din mijlocul șirului?

10 puncte

R:,

5. Reconstituieți adunarea și scrieți două soluții posibile.

$$\begin{array}{r} \text{LINA}+ \\ \text{INA} \\ \text{NA} \\ \hline \text{A} \\ \hline 3974 \end{array}$$

10 puncte

R:,