***Candidat:***

Numele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prenumele: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Şcoala de provenienţă :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Profesor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CONCURSUL INTERJUDEŢEAN DE MATEMATICĂ

**„VALERIU ALACI JUNIOR”**

 EDIŢIA a III-a, 17.11.2018

**Grila de răspuns**

CLASA a VI- a

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| răspuns |
|  |
| problema |

 | **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **Corect (√)****/gresit (x)*****Notă:****Reamintim că* 1. *Pentru subiectele* 1-9 *, pe grila de concurs marcaţi cu* ***X*** *sub litera corespunzătoare răspunsului considerat corect.*

*ATENŢIE: un singur răspuns este corect.*1. *Pentru subiectele* 10-11*, pe grila de concurs marcaţi cu* ***X*** *sub literele corespunzătoare răspunsurilor considerate corecte.*

*ATENŢIE: mai multe răspunsuri pot fi corecte*1. *Pentru subiectele* 12-15*, pe grila de concurs completaţi răspunsul corect corespunzător spaţiilor punctate din enunţ.*

1. *Ultima coloană se completează de profesor.*

*Nu se admit ştersături sau corecturi pe grila de răspunsuri.* |
|  | X |  |  |  |  |  |
|  |  |  | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  | X |  |
|  |  |  |  | X |  |  |
|  |  | X |  |  |  |  |
|  |  | X |  |  |  |  |
|  |  |  | X |  |  |  |
|  | X |  |  |  |  |  |
|  |  |  | X |  |  |  |
|  | X | X |  | X |  |  |
|  | X | X | X |  | X |  |
|  | 9 |  |
|  | 18 |  |
|  | O infinitate |  |
|  | 16° |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Punctaj  |
| Număr răspunsuri corecte 1-9:  |  | A \* 5p |  |
| Număr răspunsuri corecte 10-11 |  | B \* 10p |  |
| Număr răspunsuri corecte 12-15 |  | C \* 9p |  |
| Din oficiu |  | D | **49p** |
| Număr răspusuri greşite 1-11 |  | E \* 1p |  |
| Număr răspusuri greşite 12-15 |  | F \* 2p |  |
| **Punctajul obţinut :** | =A\*5+B\*10+C\*9+D -E\*1-F\*2 |  |

Profesori corectori : …………………………

…………………………