# Festival des mots croisés, Is, 26 mai 2018 Tournoi des collèges 

## Solution $\mathbf{n}^{\circ} 13$

| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 3 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

