

Two divisors of $(n^2 + 1)/2$ summing up to $n + 1$

par MOHAMED AYAD et FLORIAN LUCA

RÉSUMÉ. Dans cette courte note, on donne une réponse affirmative à une question d’Ayad posée dans [1].

ABSTRACT. In this short note, we give an affirmative answer to a question of Ayad from [1].

References

- [1] M. AYAD, *Critical points, critical values of a prime polynomial*. Complex Var. Elliptic Equ. **51** (2006), 143–160.

Mohamed AYAD
Laboratoire de Mathématiques Pures et Appliquées
Université du Littoral
F-62228 Calais, France
E-mail : ayad@lmpa.univ-littoral.fr

Florian LUCA
Instituto de Matemáticas
Universidad Nacional Autónoma de México
C.P. 58089, Morelia, Michoacán, México
E-mail : fluca@matmor.unam.mx