

JOURNAL  
DE  
MATHÉMATIQUES

PURES ET APPLIQUÉES

FONDÉ EN 1836 ET PUBLIÉ JUSQU'EN 1874

PAR JOSEPH LIOUVILLE

---

JMPA

**Errata**

*Journal de mathématiques pures et appliquées 2<sup>e</sup> série*, tome 6 (1861), p. 0.

[http://www.numdam.org/item?id=JMPA\\_1861\\_2\\_6\\_A1\\_0](http://www.numdam.org/item?id=JMPA_1861_2_6_A1_0)

 gallica

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme  
Gallica de la Bibliothèque nationale de France  
<http://gallica.bnf.fr/>

et catalogué par Mathdoc  
dans le cadre du pôle associé BnF/Mathdoc  
<http://www.numdam.org/journals/JMPA>

## ERRATA.

---

Page 98, ligne 11, *au lieu de*  $4\nu + 1$ , *lisez*  $8\nu + 5$ .

Page 99, ligne 19, *au lieu de*  $4\nu + 1$ , *lisez*  $8\nu + 5$ .

Page 228, ligne 6, *au lieu de*  $B(2^\alpha n) = B(2^{\alpha-1} n)$ , *lisez*  $B(2^\alpha m) = B(2^{\alpha-1} m)$ .

Page 231, ligne 12, *au lieu de* points, *lisez* plans.

Page 235, ligne 18, *au lieu de*  $\zeta_0(n)$  et  $\rho_0(n)$ , *lisez*  $\zeta_0(m)$  et  $\rho_0(m)$ .

Page 373, ligne 15, *avant* C'est là, *mettez* Ajoutons que  $Z_\mu(1)$  et  $R_\mu(1) = 1$ .

---