

BULLETIN DE LA S. M. F.

M. L. NEU

Rectification

Bulletin de la S. M. F., tome 15 (1887), p. 33-33.

[<http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1887__15__33_2>](http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1887__15__33_2)

© Bulletin de la S. M. F., 1887, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Bulletin de la S. M. F. » (<http://smf.emath.fr/Publications/Bulletin/Presentation.html>), implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/legal.php>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

*Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques*
<http://www.numdam.org/>

RECTIFICATIONS.

1° *Bulletin de la Société mathématique*, t. XIV, p. 96 (*Sur certaines suites de fractions irréductibles*; par M. d'Ocagne).

La formule (b) n'est exacte que dans le cas de $\alpha = 2$; la formule applicable dans le cas général se trouve dans le Mémoire de M. d'Ocagne, dont la Note insérée au *Bulletin* n'était qu'un résumé (*Annales de la Société scientifique de Bruxelles*, t. X, 1886, p. 109).

2° *Bulletin de la Société mathématique*, t. XIV, p. 103 (*Sur une nouvelle construction de la courbe d'ombre propre d'une surface de révolution, et de la tangente en un point quelconque de cette courbe*; par M. L. Neu).

Les foyers d'une ellipse auxiliaire sont déterminés, dans cette Note, en prenant $OF = OF' = de$; il y a lieu de rectifier cette construction, en prenant $OF = OF' = eR'_2$.
