

## Errata

*Nouvelles annales de mathématiques 4<sup>e</sup> série*, tome 15 (1915), p. 432

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1915\\_4\\_15\\_\\_432\\_1](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1915_4_15__432_1)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1915, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Nouvelles annales de mathématiques » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). 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/>

---

---

## ERRATA.

---

Page 175. Notation du repertoire bibliographique *au lieu de* R5C, *lire* R5c.

Page 321. Notation du repertoire bibliographique *au lieu de* K', *lire* K<sup>1</sup>.

---

(<sup>1</sup>) La construction du centre de courbure de l'hyperbole obtenue par M. R. Bouvaist (*N. A.*, 1914, p. 340) est celle même que M. d'Ocagne avait précédemment donnée (*N. A.*, 1902, p. 232) à titre d'application d'une formule relative à ses coordonnées parallèles et dont il propose, dans la question n° 2257, de trouver une démonstration géométrique directe. Le mode de démonstration de M. Bouvaist reposant sur des considérations qui dépassent de beaucoup le domaine propre de la question, celle-ci reste posée dans les termes où l'a énoncée M. d'Ocagne. (*Note de la Rédaction.*)

---