

## Errata

*Nouvelles annales de mathématiques 4<sup>e</sup> série*, tome 13 (1913), p. 240

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1913\\_4\\_13\\_\\_240\\_0](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1913_4_13__240_0)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1913, 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 51, dans la figure 2, NK est perpendiculaire à CN, et  $\omega K = 3\omega H$ .

Page 55, ligne 9 en remontant, remplacer = par  $\equiv$ .

Page 57, modifier la figure 3 comme il suit : changer le sens de la concavité de l'arc MR; la lettre R est le point d'intersection de cet arc avec le cercle  $\Sigma$ .

Page 57, ligne 4, au lieu de  $\frac{\pi}{2}$ , lire  $\frac{\pi}{3}$ .

Page 64, ligne 7 en remontant, remplacer — par +.

Page 64, ligne 5 en remontant, remplacer G par C.

—•••••—