

# SÉMINAIRE DE MATHÉMATIQUES

## Errata de l'exposé G du 1er mars 1937

*Séminaire de Mathématiques (Julia)*, tome 4 (1936-1937), p. 1

[http://www.numdam.org/item?id=SMJ\\_1936-1937\\_\\_4\\_\\_A10\\_0](http://www.numdam.org/item?id=SMJ_1936-1937__4__A10_0)

© École normale supérieure, Paris, 1936-1937, tous droits réservés.

L'accès aux archives du séminaire 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 de l'exposé G du 1er Mars 1937

---

Page	Ligne	en partant	
8	9	du haut	- Lire : " $u^1, \dots, u^{p1}$ . Cela est impossible; en effet ...."
10	9	bas	- Lire : " Or chaque terme " au lieu de : " Car chaque terme.."
19	2	haut	- Lire : "structure" au lieu de "définition"
28	7	bas	- Lire : " On voit tout de suite en prenant dans les équations, (I) et (II') les termes en $d\xi^{\lambda}$ d $\xi^{\mu}$ , que ces équations sont de la forme .... "
29	9 et 10	haut	- Mettre partout $\triangleq$ au lieu de =
30	4	bas	- Lire: " $\sum_1 \leq S_1$ " au lieu de " $\sum_1 = S_1$ "
	2	bas	- Lire: " $\sum_1 = n$ " au lieu de " $\sum_1 = 1$ "
	1	bas	- Lire: " $\sum_1 + \sum_2 \leq S_1 + S_2$ " au lieu de " $\sum_1 + \sum_2 = S_1 + S_2$ "
33	5	haut	- Lire; "appartient" au lieu de "appartenant"
34	2	bas	- Lire: "structure" au lieu de "direction"
39	3	haut	- Lire: $F^i(x_0, y, z, \xi^1, \xi^2, \dots, \xi^v)$ au lieu de $F^i(x, y, z, \xi^1, \xi^2, \dots, \xi^v)$

---