

Flanville par Woerwille (Lorraine)

16 Septembre 1893

Leopoldine,

Aussitôt que je serai de retour à Paris je transmettrai à M<sup>r</sup> Daubour pour être publié suivant votre intention dans le Bulletin du Sciences mathématiques l'article très intéressant que vous m'avez fait l'honneur de m'adresser. L'expression limite de  $\sqrt{\frac{3R}{\pi}}$  à laquelle vous êtes parvenu comme application de votre théorème, dans le voisinage de  $q=1$ , par la formule  $\sqrt{\frac{\pi}{1-q}}$  et où ne peut plus remarquable, et personne ne lire avec plus de plaisir que moi ce que vous donnez sur un point si important de la théorie des fonctions elliptiques.

Permettez-moi, Leopoldine de saisir cette occasion pour vous remercier bien cordialement de l'honneur que vous m'avez fait en me donnant votre locu d'Analyse, en même temps je vous adresse tous mes vœux pour qu'à l'avenir les difficultés auxquelles vous avez fait allusion ne viennent plus entamer votre beau talent si singulier de sympathie et que j'ai pu apprécier dans une foule de questions. Je le retrouverai certainement d'avec un nouvel éclat. Dans votre ouvrage, je suis en attendant que je puisse vous lire et vous étudier, recevoir la nouvelle affinaison de ma hante estime et de mon attachement bien l'aimement. Divouée, Ch. Hermite