

## Questions

*Nouvelles annales de mathématiques 4<sup>e</sup> série*, tome 8 (1908), p. 528

[http://www.numdam.org/item?id=NAM\\_1908\\_4\\_8\\_528\\_1](http://www.numdam.org/item?id=NAM_1908_4_8_528_1)

© Nouvelles annales de mathématiques, 1908, 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/>

---

---

### QUESTIONS.

---

2112. Les centres de courbure de l'ellipse les plus rapprochés du centre de la courbe sont ceux qui répondent aux points où la tangente fait le plus grand angle avec la tangente correspondante au cercle principal. (M. D'OCAGNE.)

2113. Soit M le milieu du côté AB du carré ABCD. Si, par le sommet D on mène une droite quelconque qui coupe le côté BC en P et la droite CM en Q, les angles BAP et DBQ sont égaux. (M. D'OCAGNE.)

---