

Ecole impériale spéciale militaire de Saint-Cyr (1857)

Nouvelles annales de mathématiques 1^{re} série, tome 17
(1858), p. 29

http://www.numdam.org/item?id=NAM_1858_1_17__29_0

© Nouvelles annales de mathématiques, 1858, 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/>

ÉCOLE IMPÉRIALE SPÉCIALE MILITAIRE DE SAINT-CYR (1857).

COMPOSITION ÉCRITE.

Mathématiques.

Connaissant dans un triangle ABC les trois côtés, calculer les angles ainsi que la surface

$$a = 84967^m,64,$$

$$b = 99457^m,52,$$

$$c = 109843^m,46.$$

Composition française.

Les défenseurs de la civilisation en Orient.

Thème allemand.

Vertus des Romains
