

CESI 2019

70 % des questions identiques au CESI 2016

Une question différente :

On a 2 dés de 6 faces. On lance simultanément les 2dés. Quelle est la probabilité pour que la somme des 2 fasse 9.

Exemples de questions identiques :

$$I = \int_{-\pi}^{\pi} x^2 \arctan(\sin(x)) dx$$

Eq de droite en connaissant 2 pts.

limites simples avec e^x en $\pm\infty$; 0 .

suites arithmétiques

résolution de systèmes (une sol ; une infinité ; pas de sol)

équa diff 1 avec second membre simple

module et argument d'un complexe