

Palmarès ALGORÉA 2e tour

publié le 09/05/2016

Liste des élèves qualifiés pour la demi-finale

Voici le liste des élèves qui ont réussi le concours Algoréa 2eme tour, qualifiés pour la demi-finale :

TABARIES Charly 3F
DELAUGE-NEBOUT Marie 3F
VALLEAU Nathanael 5D
CHAMOULAUD Jules 6D

4 élèves sur les 11 élèves qui étaient qualifiés pour passer le 2eme tour du concours Algoréa au collège sont sélectionnés pour passer la demi-finale.

Résultats du 2e tour Algoréa 2016 :

<http://castor-informatique.fr/resul...>

4236 élèves du CM1 à la terminale ont participé au 2e tour du concours Algoréa 2016.

Sont qualifiés pour la demi-finale les élèves dont le score est au moins celui indiqué ci-dessous :

Classes :

- CM1 - CM2 : 80
- 6ème - 5ème : 90
- 4ème à terminale (dont classes pro) : 100

Félicitations aux élèves qualifiés !

La demi-finale sera une épreuve de 3h30, à faire entre le 28 mai et le 12 juin . Pour vous y préparer, nous vous invitons à résoudre un maximum d'exercices de programmation sur france-ioi.org

Voir lien ci-dessous pour plus d'informations :

<http://www.france-ioi.org/concours/...>

Les profs de maths