

Concours Algoréa : se préparer au concours

Le concours Algoréa, étape suivante pour les élèves qualifiés grâce à leurs résultats au concours Castor Informatique, se déroule du **3 au 17 janvier 2017**.

Le concours

- c'est une épreuve de programmation de **45 minutes**,
- constituée de **4 exercices** déclinés en **3 versions** chacun,
- l'épreuve est individuelle (binômes non autorisés).

Les participants

- les élèves **qualifiés** grâce à leurs résultats au Concours Castor Informatique,
- les élèves **intéressés** qui passent l'épreuve dans un établissement scolaire,
- les élèves qui souhaitent participer de chez eux en **se qualifier eux-mêmes** (voir algoréa.org pour les détails).

Déroulement de l'épreuve

- L'épreuve se déroule sur la **plateforme du concours Castor** : <http://concours.castor-informatique.fr>
- Le concours est disponible en **3 langages de programmation** au choix : **Blockly, Scratch et Python**.
- Quand l'épreuve est organisée dans un établissement, c'est l'enseignant organisateur qui choisit le langage de programmation.
- Les élèves qui participent de chez eux choisissent leur langage avant de démarrer l'épreuve, juste après avoir saisi leur code de qualification

Se préparer

<http://preparation.algoréa.org>

Les activités ...



[Je reviens à la liste des activités.](#)

From:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/icn/facultatif/algorea-prepa>

Last update: **2017/01/05 16:13**

