

## Ressources nationales

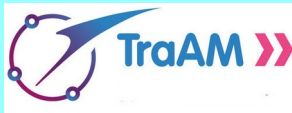
### Ressources d'accompagnement

**éduscol** Des documents ressources relatifs aux programmes de Seconde et de Spécialité de Première sont disponibles sur Eduscol :

- [Automatismes](#)
- [Raisonnement et démonstration 2nde](#)
- [Raisonnement et démonstration 1ère](#)
- [Suites, exponentielles, probabilités : modéliser et représenter](#)
- [Algorithmique](#)

### TraAM «Mathématiques et jeux»

Accès à la synthèse nationale et aux ressources proposées par les académies  
<https://huit.re/MathsJeux>



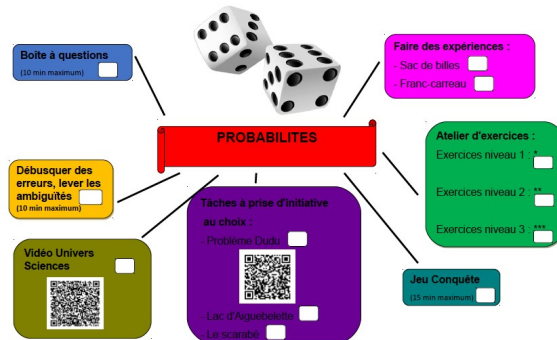
### Édubase Maths

**Édubase**

Rénovée en 2018, Édubase est une banque de ressources proposées par toutes les académies.  
<https://huit.re/Edubase>

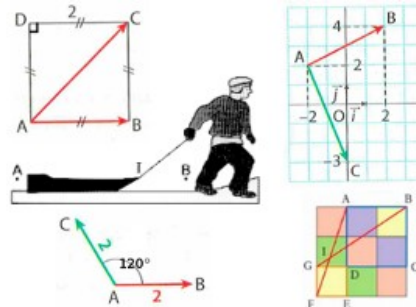
## Ressources académiques

### Plan de travail sur les probabilités



À partir d'un plan de travail, faire travailler en autonomie les élèves de cycle 4 sur le thème des probabilités. <https://huit.re/Probas>

### Le produit scalaire en classe de première



Séquence complète pour introduire le produit scalaire en classe de première. Méthode JIGSAW, plan de travail, différenciation et raisonnement commenté ont été testés dans cette séquence.  
<https://huit.re/ProduitScalaire>

### Toutes les ressources académiques

Retrouver toutes les ressources académiques sur Toutatice.  
<https://huit.re/MathsRennes>



## Calendrier 2020

✓ **29 janvier**  
Semaine Maths et numérique (Vannes)  
<https://huit.re/ForumVannes>

✓ **12 février**  
Colloque de l'IREM de Brest.  
"Jeux et mathématiques"  
<https://huit.re/IREMBrest>



✓ **11 mars**  
Olympiades de mathématiques  
<https://huit.re/OlympiadeMaths>

✓ **Du 9 au 15 mars**  
Semaine des mathématiques sur le thème "Mettons en scène les mathématiques".



<https://huit.re/SemaineMaths>  
Programme académique à venir.

## Actualités

### L'année des mathématiques



Le ministère de l'éducation nationale et de la jeunesse a souhaité faire de

l'année scolaire 2019-2020, l'«**Année des mathématiques**», en partenariat avec le CNRS et l'Institut national des sciences mathématiques et de leurs interactions (INSMI).  
<https://huit.re/ActionsEducatives>

### Coopératives pédagogiques numériques



Les coopératives proposent des activités variées autour du numérique et de la pédagogie. Retrouver les événements des quatre

coopératives départementales.  
<https://huit.re/Cooperatives>

## Initiatives locales

### Rosaces sur la plage des Rosaires

Réalisation de rosaces par les élèves de classes de 6e sur une plage de Saint-Brieuc. Travail préparé par les enseignants du groupe de secteur de Saint-Brieuc.

<https://huit.re/Rosaces>

Source : Ouest-France



## Se former, s'informer

### Formations Scratch, Python, SNT

Liens vers les formations académiques proposées sur Moodle Agora.

- [Scratch](#)
- [Python](#)
- [SNT](#)
- [Maths-Lycée](#)

