

**Groupe de Réflexion Académique Lycée (GRAL)
en mathématiques
Académie de Nice - Juin 2020**

JORRO Fabienne et JORRO Rémi
Professeurs de mathématiques
Lycée Albert Camus – Fréjus 83600 – Var

Outil : Socrative

Nature : Création de quiz

Objectifs pédagogiques : Evaluations diagnostiques, travail des automatismes

Niveau de classe ou cycle : Collège et lycée

Thématique(s) : Tout le programme

Présentation :

Le webinaire abordera les points ci-dessous :

◆ **Aspect technique**

- Présentation de l'interface et création d'un compte enseignant
- Gestion des noms des salles de classe et connexion des élèves
- Gestion d'une ou de plusieurs salles de classe en simultané

◆ **Création des quiz**

- Différents types de questions : QCM, Vrai/Faux, Questions à réponse courte
- Insertion d'images dans les questions/réponses
- Modification d'un quiz existant

◆ **Modalités de passation**

- Ordre aléatoire des questions et des réponses proposées
- Affichage du score, de commentaires

◆ **Aspect pédagogique**

- Utilisation en présentiel et/ou en distanciel
- Utilisation pour travailler des automatismes
- Utilisation pour des évaluations diagnostiques
- Récupération et analyse des résultats : résultats en direct ou par fichier tableur de la classe et fichiers individuels élèves

◆ **Aspect collaboratif**

- Partage de quiz entre collègues.