

Prise en main rapide du logiciel SAcoche

- Se connecter à SAcoche à l'adresse <https://saccoche.sesamath.net/saccoche/>.
- Pour s'identifier, choisir l'établissement et rentrer le nom d'utilisateur et le mot de passe puis valider l'identification en cliquant sur « accéder à son espace ».

IDENTIFICATION

Etablissement : CLG ALBERT CALMETTE - changer

Nom d'utilisateur : pro.prof3

Mot de passe : ●●●●●●

Exemple :

🔍 rechercher l'établissement

Etablissement : 87 Haute-Vienne | Limoges | CLG Albert Calmette

🔍 cliquer sur pour valider le choix

🔍 compléter les rubriques qui s'affichent

Nom d'utilisateur : pro.prof3

Mot de passe : stng3

🔍 valider en cliquant sur « accéder à mon espace »

- Une nouvelle fenêtre s'affiche et différents onglets apparaissent.
- Cliquer sur « évaluation des élèves » puis choisir « évaluer une classe ou un groupe ».

Site officiel | CLG Albert Calmette | 713 PROF3 (professeur) | 30 min | Déconnexion

Informations | Paramétrages | Evaluation des élèves | Validation du socle | Relevés / Synthèses | Bilans officiels

» ÉVALUER UNE CLASSE

Demanda... | Évaluer une classe ou un groupe | Évaluer des élèves sélectionnés | Liste des évaluations

Classe / groupe : Toute classe / tout groupe

- Dans la fenêtre qui s'affiche, choisir une classe ou un groupe dans le menu déroulant (*Exemple* : classe 301) puis cliquer sur pour créer ou ajouter une nouvelle évaluation.
- Choisir la date du *devoir* puis indiquer le type de l'évaluation dans le cadre « description » (*Exemple* : *Devoir n°6*).
- Pour sélectionner les items évalués, cliquer sur l'icône dans la colonne « Items ».
- Choisir ensuite tous les items évalués dans le référentiel proposé en cochant les cases correspondantes. L'importance du référentiel se déroule à chaque clic sur une ligne.

Classe / groupe : 301

Période : Toute classe / tout groupe

| Classe | Devoir | Date Vali |
|--------|--------|-----------|
| 301 | 302 | 07/2012 |
| 303 | 303 | 07/2012 |
| 305 | 402 | 07/2012 |
| 403 | 403 | 07/2012 |

Tout déployer / contracter :

Cocher ci-dessous cliquer sur un intitulé pour déployer son contenu :

S - Socle commun éléments de culture scientifique

S1 - Rechercher, extraire et organiser l'information utile

S10 - Extraire d'un document papier, d'un fait observé, les informations utiles

S11 - Décrire le comportement d'une grandeur

S12 - Reformuler, traduire, coder, décoder

S13 - Utiliser un tableau

S2 - Réaliser, manipuler, mesurer, calculer, appliquer des consignes

S3 - Raisonner, argumenter, pratiquer une démarche expérimentale ou technologique

S4 - Présenter la démarche suivie, les résultats obtenus, communiquer

⚠ Une évaluation dont la saisie a commencé ne devrait pas voir ses items modifiés. En particulier, retirer des items d'une évaluation efface les scores correspondants déjà saisis !

- Cliquer sur « Valider la sélection ».
- Valider ensuite l'ajout de cette évaluation en cliquant sur à droite du tableau.

- Plusieurs icônes apparaissent à droite du tableau correspondant à l'évaluation. Pour connaître la fonction de chaque icône, il suffit de faire glisser la souris dessus.

Saisir les acquisitions des élèves à cette évaluation.

- Cliquer sur « saisir les acquisitions des élèves à cette évaluation ».
- Les résultats peuvent être saisis par cellule, par colonne entière, par ligne entière ou directement sur le tableau entier, sélectionner « @la cellule » ou « @la colonne » ou « @la ligne » ou « @le tableau » pour faciliter la saisie.

Saisir les acquisitions d'une évaluation | 301 | 26/05/2012 | Devoir n°6

DOC - Saisie des résultats

Copier au clavier

Cliquer à la souris

Largeur optimale

Hauteur optimale

PH-CH312 [1]

Reformuler, traduire, coder, décoder

Note à reporter dans ... | la cellule | la Colonne | la Ligne | le Tableau | DOC - Report multiple

| | |
|----------------|-----|
| ABDOU LIANZIZE | ●●● |
| Roselyna | ●●● |
| ALHAMEL | ●●● |
| Wassilou | ●●● |
| AUFNERE | ●●● |
| Océip | ●●● |
| ALIMMON | ●●● |
| Doua | ●●● |
| BESCOUET | ●●● |
| Idrid | ●●● |
| BLAÏME | ●●● |
| Mahmoud | ●●● |
| emrind | ●●● |
| ADAM | ●●● |
| Idrid | ●●● |
| CHAMO | ●●● |
| AMAR | ●●● |
| CHAMO | ●●● |
| MAHMOUD | ●●● |
| DEB | ●●● |
| DYLAN | ●●● |
| SIOUBRA | ●●● |
| tribouk | ●●● |
| EMMEL | ●●● |
| JEHOUD | ●●● |
| DEMA | ●●● |
| LOHREYX | ●●● |
| GRIP | ●●● |
| LOHREYX | ●●● |
| HADI | ●●● |
| BARBARA | ●●● |
| KABILA | ●●● |
| CHARBET | ●●● |
| MAR | ●●● |
| CHIHETAUD | ●●● |
| NCHIELE | ●●● |
| REAG | ●●● |
| JEHOUD | ●●● |
| PAFF | ●●● |
| AMANT | ●●● |
| DEB | ●●● |
| TSI | ●●● |
| Interr | ●●● |
| DEB | ●●● |
| TRISTE | ●●● |
| Tom | ●●● |
| ADAM | ●●● |
| HERS | ●●● |

- En fonction de l'établissement, des codes permettent de rentrer facilement les résultats :

| | | |
|--------------------|---------|-----------------------|
| deux points rouges | 1 ou RR | « très insuffisant » |
| un point rouge | 2 ou R | « insuffisant » |
| un point vert | 3 ou V | « satisfaisant » |
| Deux points verts | 4 ou VV | « très satisfaisant » |

- Enregistrer les saisies:

Quelques remarques :

- SAcoche est un logiciel « intuitif » : en déplaçant la souris sur l'écran, les fonctionnalités des icônes s'affichent. Des documents de présentation et des vidéos d'utilisations sont disponibles dans la rubrique « site officiel » (*en haut à gauche de l'écran*)
- Le logiciel dispose de nombreuses autres applications permettant d'améliorer et de préciser le travail (*Exemple* : *relevé d'items d'une matière, synthèse de manaise du socle, report multiple...*).
- Il est possible d'utiliser des référentiels partagés (référentiels mis en ligne par d'autres collègues) ou de créer son propre référentiel.