



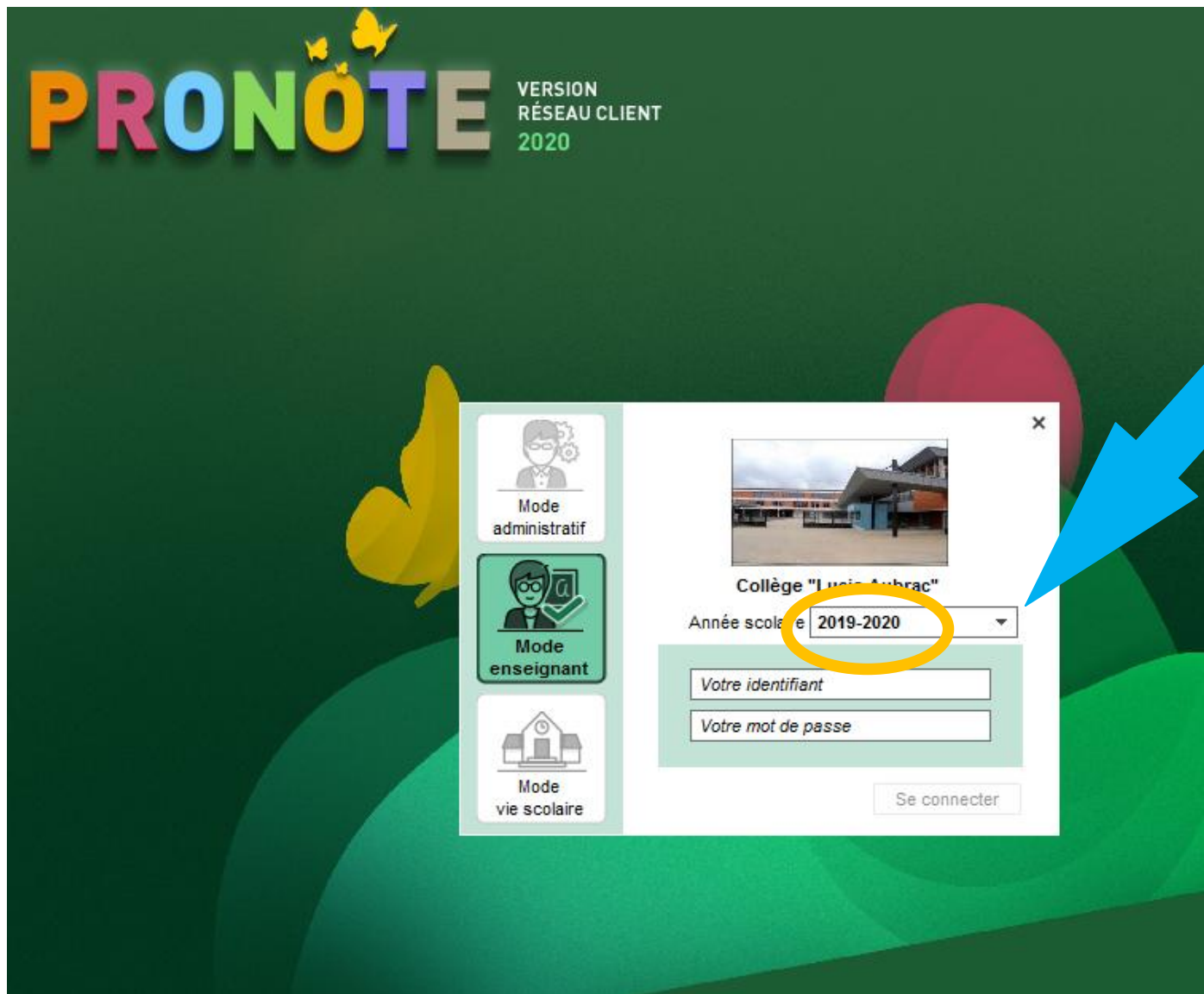
QCM de PRONOTE

Récupérer/Sauvegarder

Collège Lucie Aubrac – K. ITH

Télécharger et installer la dernière version client de Pronote.

Pour récupérer tous les QCM de Pronote d'une année, il faut se connecter sur cette année.



On retrouve tous les QCM de l'année 2019-2020

The screenshot shows the PRONOTE 2020 software interface. The title bar indicates the version (0.2.1) and the user (M. ITH) is viewing data from the previous year (2019-2020). The menu bar includes options like 'Fichier', 'Extraire', 'Imports/Exports', 'Mes préférences', 'Paramètres', and 'Configuration'. A toolbar contains icons for file operations and navigation. The main menu has 'QCM' highlighted with a yellow circle and a blue arrow pointing to it. Below the menu, there are tabs for 'Mes QCM', 'Visualisation des QCM collaboratifs', 'Bibliothèque de l'établissement', and 'Bibliothèque Nathan'. The main content area is split into two panes. The left pane, titled 'Saisie des QCM', contains a table of QCMs. The right pane, titled '3ème QCM n°1: Bilan Statistiques - 11 questions - total de p 1, 2, 3...', shows the details of a selected QCM, including a list of 11 questions with their respective point values and text.

Libellé	Matière	Niv
▶ 3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°3 : lecture du coefficient directeur d'	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°4 : transformation reconnaissance	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°5 : pourcentages	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°6 : COSINUS - vocabulaire et calcul d'	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA 1	MATHEMATIQUES	3EME
▶ 4ème Calcul littéral 1	MATHEMATIQUES	4EME
▶ 4ème QCM n°1 : Transformation reconnaissance	MATHEMATIQUES	4EME
▶ 4ème QCM n°2 : Fractions		
▶ 4ème QCM n°3 : Calcul littéral	MATHEMATIQUES	4EME
▶ 6ème Proportionnalité		
▶ 6ème Proportionnalité 1		
▶ 6ème Proportionnalité 2		
▶ 6ème QCM n°1 : Bilan fractions et périmètres	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°2 : Axes de symétrie	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°3 : Fractions quotients	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°4 : Multiplication par une fraction	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°5 : fraction d'une quantité - problèm		
▶ 6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie)	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie) 1	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie)	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 1	MATHEMATIQUES	6EME
▶ 6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 2	MATHEMATIQUES	6EME

3ème QCM n°1: Bilan Statistiques - 11 questions - total de p 1, 2, 3...

Saisie des questions | Modalités d'exécution | Résultats

- 1 pts Organisation et gestion de données, fonctio...
On a pesé 24 cartables dans un collège puis on a regroupé les résultats d...
- 1 pts Organisation et gestion de données, fonctio...
Voici les réponses d'un groupe de personnes à la question : « Combien de j.
- 3 pts
On considère la série de nombres suivante : 3 - 4 - 6 - 6 - 8 - 15.
- 1 pts
On considère la série de nombres positifs : 5 - 2 - 3 - 7 - x.
- 1 pts
Quelle est la médiane de la série 7 - 3 - 9 - 5 - 4 ?
- 2 pts
La médiane de la série est
- 2 pts Organisation et gestion de données, fonctio...
On a pesé 27 cartables à l'entrée d'un collège puis on a regroupé les résul...
- 1 pts
On considère une série d'effectif total 100 et de moyenne 26.
- 1 pts
On considère la série de nombres positifs : 3 - 4 - 5 - 5 - x.
- 4 pts
On considère la série de nombres suivante : 4 - 2 - 3 - 4 - 4 - 21 - 5 - 5.
- 3 pts
On demande à 27 élèves « combien de livres lisez-vous pendant l'année ?...

On se rend dans Imports/Exports – PRONOTE – Sauvegarder mes QCM ... dans un fichier

The screenshot shows the PRONOTE 2020 software interface. The title bar reads "Client PRONOTE 2020 - 0.2.1 (32bit) - M. ITH en consultation d'une année précédente - [Année 2019-2020.not]". The menu bar includes "Fichier", "Extraire", "Imports/Exports", "Mes préférences", "Paramètres", and "Configuration". The "Imports/Exports" menu is open, showing options: "Sauvegarder mes QCM, progressions et appréciations dans un fichier", "Exporter les appréciations de l'assistant de saisie", "Exporter les progressions", and "Exporter les cahiers de textes". A blue arrow points to the first option. Below the menu, there is a table of QCMs with columns for "Libellé", "MATHÉMATIQUES", and "3EME" to "6EME".

Libellé	MATHÉMATIQUES	3EME
3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°3 : lecture du coefficient directeur d'	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°4 : transformation reconnaissance	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°5 : pourcentages	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°6 : COSINUS - vocabulaire et calcul d'	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA	<input type="checkbox"/>	3EME
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA 1	<input type="checkbox"/>	3EME
4ème Calcul littéral 1	<input type="checkbox"/>	4EME
4ème QCM n°1 : Transformation reconnaissance	<input type="checkbox"/>	4EME
4ème QCM n°2 : Fractions	<input type="checkbox"/>	
4ème QCM n°3 : Calcul littéral	<input type="checkbox"/>	4EME
6ème Proportionnalité		
6ème Proportionnalité 1		
6ème Proportionnalité 2		
6ème QCM n°1 : Bilan fractions et périmètres	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°2 : Axes de symétrie	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°3 : Fractions quotients	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°4 : Multiplication par une fraction	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°5 : fraction d'une quantité - problèm		
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie)	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie) 1	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie)	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 1	<input type="checkbox"/>	6EME
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 2	<input type="checkbox"/>	6EME

The right panel shows a list of questions with their respective points and topics. The first question is "1 1 pts Fonctions affines" with the text "Pour chaque fonction dire si elle est affine:". The second question is "2 2 pts fonctions affines et calcul" with the text "f est la fonction affine définie par $f(x) = 2x + 3$ ". The third question is "3 1 pts coefficient directeur et ordonnée à l'origine" with the text "Soit la fonction affine f définie par $f(x) = 2x - 2$ ". The fourth question is "4 2 pts expression d'une fonction affine" with the text "Soit une fonction affine définie par $f(x) = ax + b$ ". The fifth question is "5 1 pts Copie de expression d'une fonction affine" with the text "Soit une fonction affine définie par $f(x) = ax + b$ ". The sixth question is "6 1 pts" with the text "Déterminer l'ordonnée à l'origine". The seventh question is "7 1 pts" with the text "Déterminer le coefficient directeur de la droite". The eighth question is "8 1 pts représentations graphiques" with the text "La droite tracée est représentative de la fonction ayant pour expression al...". The ninth question is "9 1 pts" with the text "On considère la droite D représentative de la fonction f définie par $f(x) = 3...$ ". The tenth question is "10 2 pts" with the text "Associer chaque fonction à la représentation graphique qui lui correspond". The eleventh question is "11 2 pts" with the text "Déterminer les expressions des fonctions affines représentées ci-dessou...". The twelfth question is "12 1 pts sens de variations" with the text "Déterminer le sens de variation de chacune des fonctions suivantes défini...".

On sauvegarde le fichier qui est au format ZIP dans un dossier
par ex : "Sauvegarde QCM 2019-2020"

The screenshot shows a software interface for managing QCMs (Questionnaires). The main window has a menu bar with options like 'Fichier', 'Extraire', 'Imports/Exports', 'Mes préférences', 'Paramètres', and 'Configuration'. Below the menu bar, there are tabs for 'Mes QCM', 'Visualisation des QCM collaboratifs', 'Bibliothèque de l'établissement', and 'Bibliothèque Nathan'. The main content area is titled 'Saisie des QCM' and contains a table with columns 'Libellé', 'Matière', and 'Niv'. The table lists several QCMs, including '3ème QCM n°1: Bilan Statistiques' and '6ème QCM n°6: Aire et périmètre (1ère partie)'. A file explorer window is open in the foreground, showing the path 'Sauvegarde QCM 2019-2020' and a single file named 'ITH_KANTHARA_2019_2020_RessourcesP...' with a modification date of '06/09/2020 23:01'. The file explorer window also shows a sidebar with 'Favoris' and 'Bibliothèques'.

Libellé	Matière	Niv
3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	MATHEMATIQUES	3EME
3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	MATHEMATIQUES	3EME
3ème QCM n°3 : lecture du coefficient directeur d'	MATHEMATIQUES	3EME
3ème QCM n°4 : transform		
3ème QCM n°5 : pourcenta		
3ème QCM n°6 : COSINUS		
3ème QCM n°7 : Trigonom		
3ème QCM n°7 : Trigonom		
4ème Calcul littéral 1		
4ème QCM n°1 : Transform		
4ème QCM n°2 : Fractions		
4ème QCM n°3 : Calcul litt		
6ème Proportionnalité		
6ème Proportionnalité 1		
6ème Proportionnalité 2		
6ème QCM n°1 : Bilan fract		
6ème QCM n°2 : Axes de s		
6ème QCM n°3 : Fractions		
6ème QCM n°4 : Multiplica		
6ème QCM n°5 : fraction d'une quantité - problèm		
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie)	MATHEMATIQUES	6EME
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie) 1	MATHEMATIQUES	6EME

On ferme la base pour se connecter sur la base de cette année

PRONOTE VERSION RÉSEAU CLIENT 2020

Mode administratif

Mode enseignant

Mode vie scolaire

Collège "Lucie Aubert"

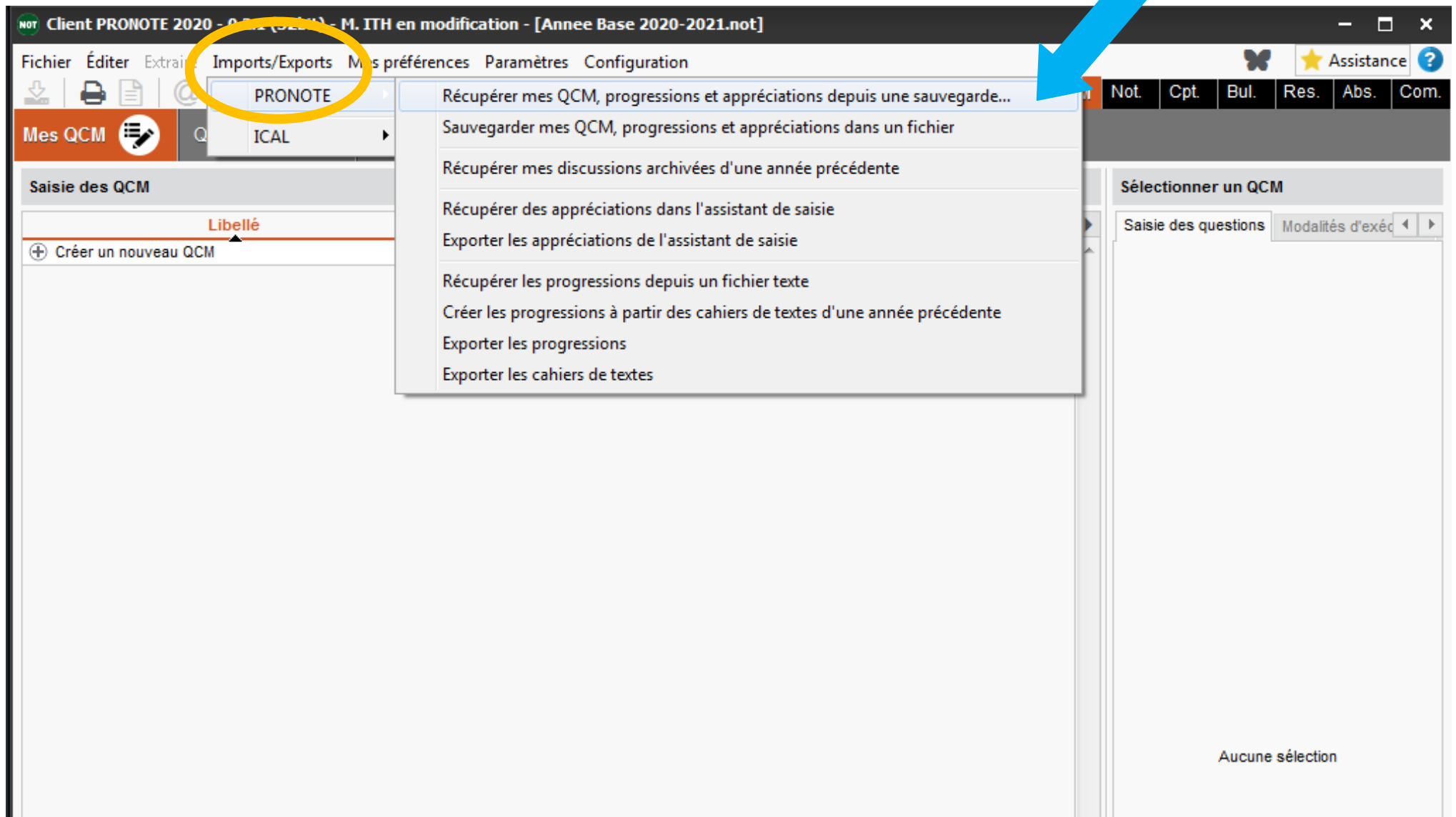
Année scolaire 2020-2021

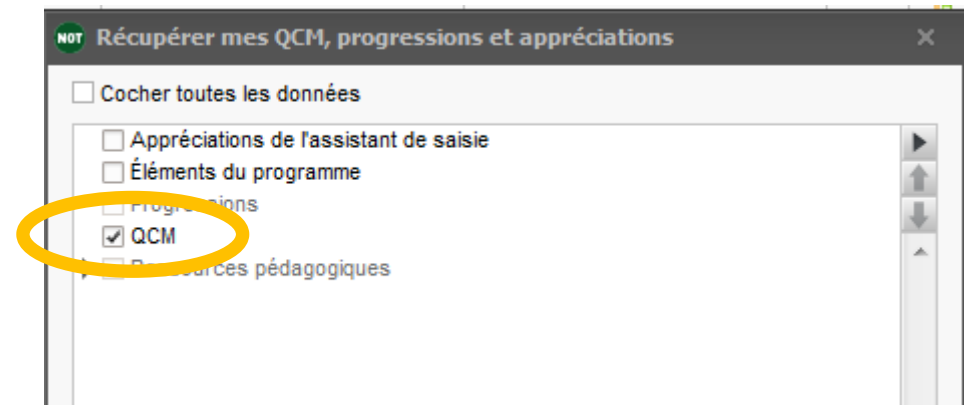
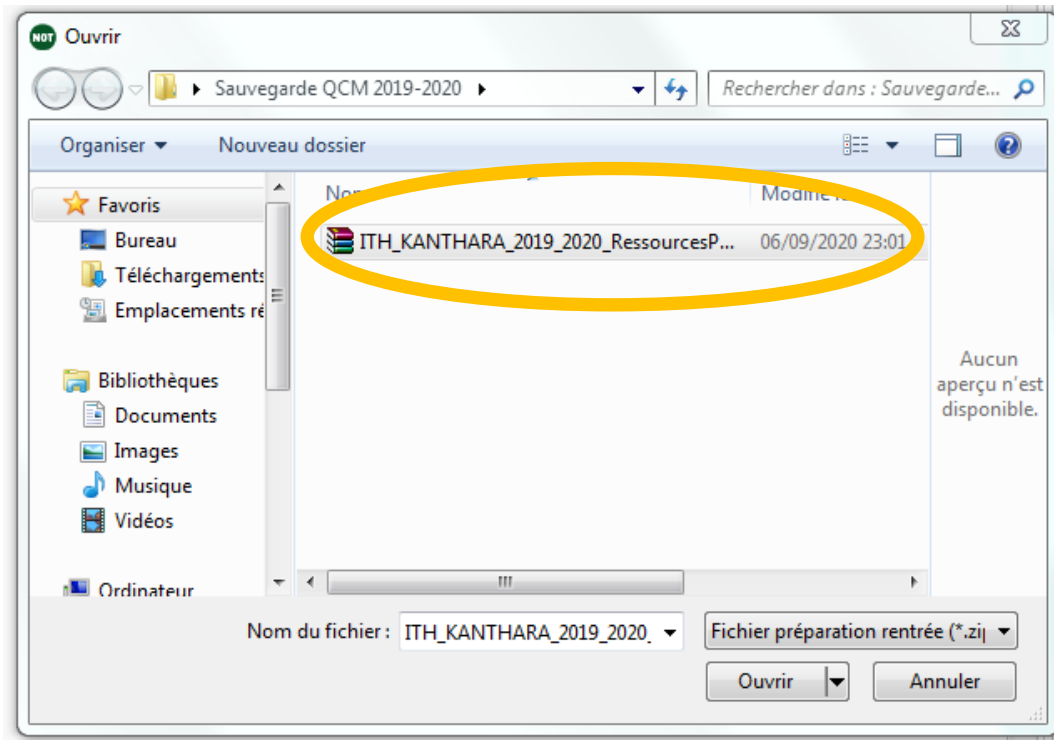
Votre identifiant

Votre mot de passe

Se connecter

La base de QCM est vide. On va récupérer la base de l'année dernière en allant sur Imports/Exports – PRONOTE – Récupérer mes QCM ... depuis une sauvegarde





Sélectionner le fichier ZIP que vous avez sauvegardé, cochez QCM et validez

Remarque :

Vous pouvez également récupérer tous les fichiers que vous avez déposés l'an dernier.

Tous les QCM se trouvent maintenant dans la base de cette année

Mes QCM QCM collaboratifs Bibliothèque de l'établissement Bibliothèque Nathan

Saisie des QCM

Libellé Matière Niveau Cpt

+ Créer un nouveau QCM

Information - PRONOTE 2020

Récupérer mes QCM, progressions et appréciations

34 QCM ont été importés.

Récupération de mes données ...

Veillez patienter.

Mes QCM QCM collaboratifs Bibliothèque de l'établissement

Saisie des QCM

Libellé	Matière
+ Créer un nouveau QCM	
3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°3 : lecture du coefficient directeur d	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°4 : transformation reconnaissance	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°5 : pourcentages	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°6 : COSINUS - vocabulaire et calcul d'	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA 1	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème Calcul littéral 1	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème QCM n°1 : Transformation reconnaissance	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème QCM n°2 : Fractions	
4ème QCM n°3 : Calcul littéral	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème Proportionnalité	
6ème Proportionnalité 1	
6ème Proportionnalité 2	
6ème QCM n°1 : Bilan fractions et périmètres	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°2 : Axes de symétrie	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°3 : Fractions quotients	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°4 : Multiplication par une fraction	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°5 : fraction d'une quantité - problèm	
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie)	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°6 : Aire et périmètre (1ère partie) 1	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie)	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 1	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°7 : Aire et périmètre (2ème partie) 2	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
Fonctions affines	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
FRACTIONS _ 6ème	
Fractions (2)	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
Gestion de données - Fonctions - La proportionni	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
Transformation reconnaissance	<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATIQUES

On peut maintenant sauvegarder les QCM avec leur nom sur une clé
Sélectionnez les QCM que vous voulez sauvegarder

Libellé	Matière
+ Créer un nouveau QCM	
3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°3 : lecture du coefficient directeur d	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°4 : transformation reconnaissance	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°5 : pourcentages	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°6 : COSINUS - vocabulaire et calcul d'	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SOH-CAH-TOA 1	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème Calcul littéral 1	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème QCM n°1 : Transformation reconnaissance	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
4ème QCM n°2 : Fractions	
4ème QCM n°3 : Calcul littéral	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème Proportionnalité	
6ème Proportionnalité 1	
6ème Proportionnalité 2	
6ème QCM n°1 : Bilan fractions et périmètres	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°2 : Axes de symétrie	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°3 : Fractions quotients	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES
6ème QCM n°4 : Multiplication par une fraction	<input type="checkbox"/> MATHEMATIQUES

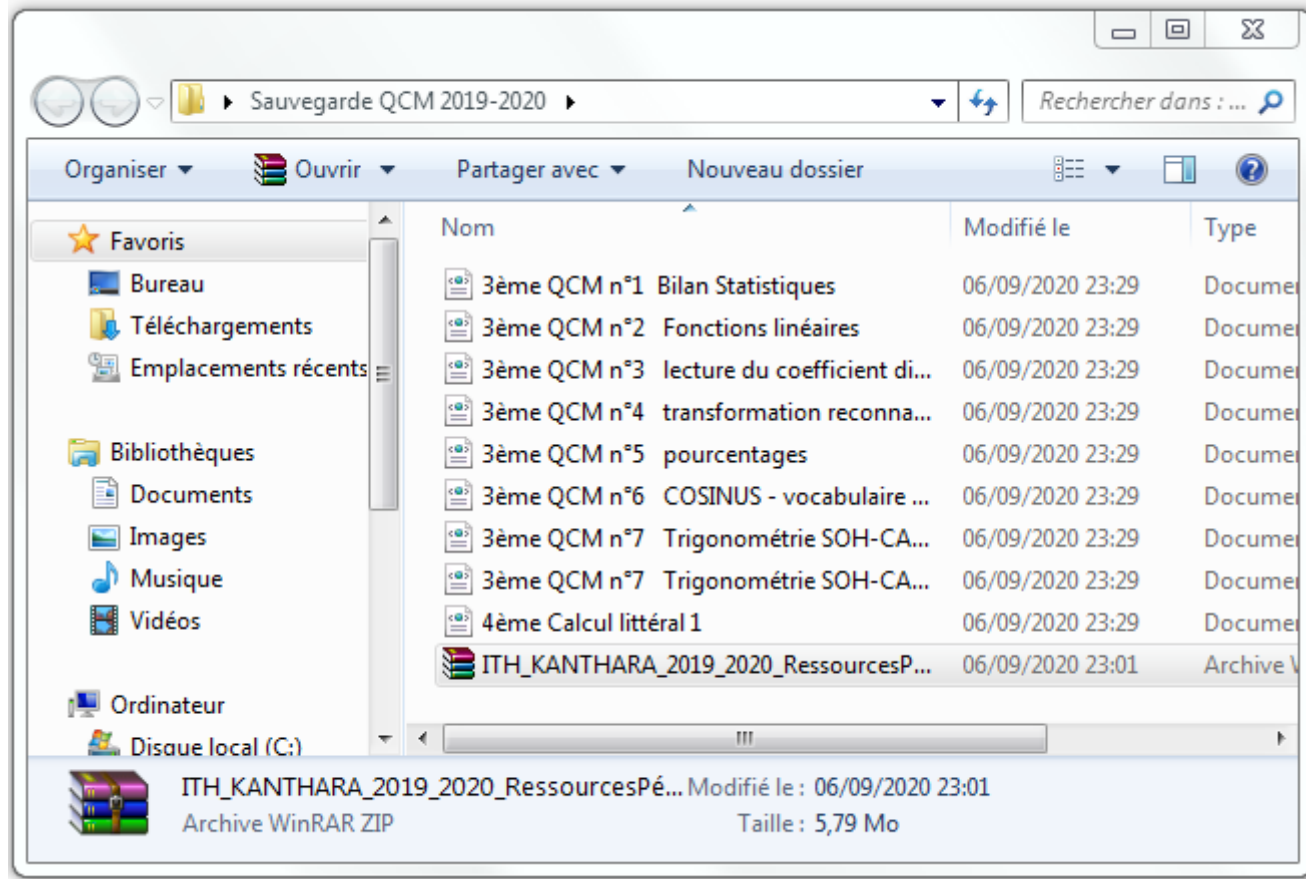
Pour sélectionner plusieurs QCM, il faut maintenir la touche **Ctrl** enfoncée.

Avec un clic droit sur la sélection, vous exportez les QCM au **format XML**

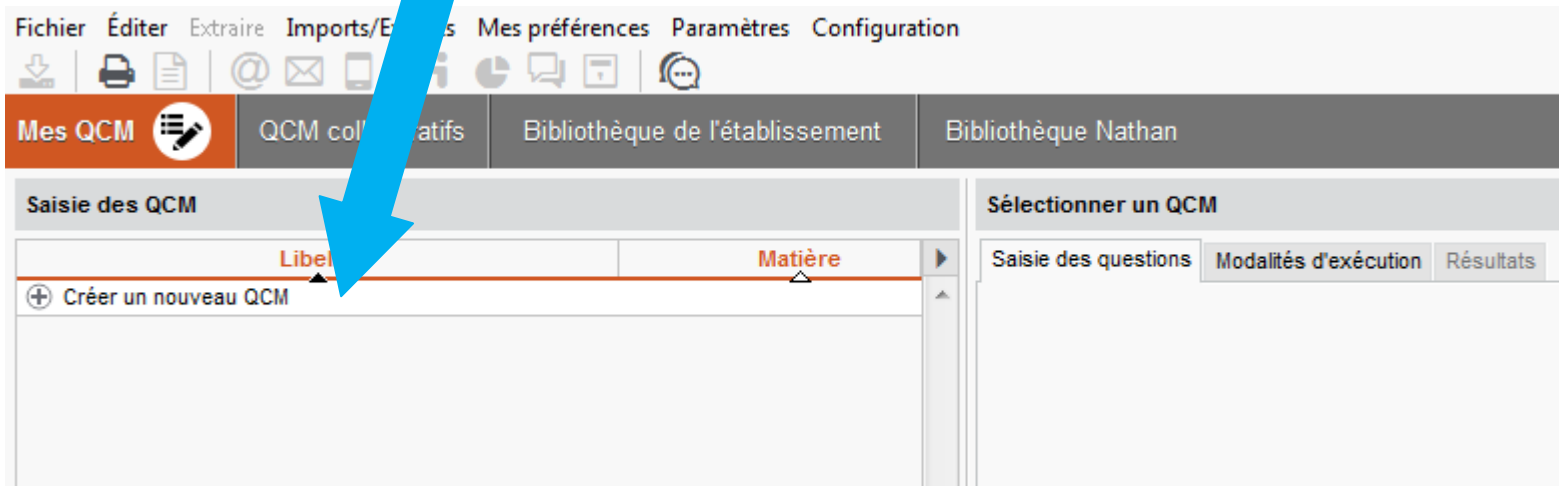
The screenshot displays the PRONOTE 2020 software interface. The title bar reads "Client PRONOTE 2020 - 0.2.1 (32bit) - M. ITH en modification - [Annee Base 2020-2021.not]". The menu bar includes "Fichier", "Éditer", "Extraire", "Imports/Exports", "Mes préférences", "Paramètres", and "Configuration". The toolbar contains icons for file operations and navigation. The main window is titled "Saisie des QCM" and features a table with columns "Libellé" and "Matière". A context menu is open over the table, listing actions such as "Ajouter des questions", "Modifier", "Dupliquer un QCM", "Supprimer", "Copier dans 'QCM collaboratifs'", "Simuler la vision élève", "Importer des QCM", "Exporter des QCM", "Associer à un devoir", "Associer le QCM à un nouveau devoir", "Associer le QCM à une nouvelle évaluation de compétences", and "Associer le QCM à un cahier de textes". The "Exporter des QCM" option is selected, and its sub-menu is visible, showing "au format PRONOTE" and "au format XML (compatible Moodle)", with the latter being highlighted by a yellow circle. The right sidebar contains tabs for "Saisie des questions", "Modalités d'exécution", and "Résultats".

Libellé	Matière
Créer un nouveau QCM	
3ème QCM n°1: Bilan Statistiques	MATHEMATIQUES
3ème QCM n°2 : Fonctions linéaires	
3ème QCM n°3 : lecture du coefficient	
3ème QCM n°4 : transformation re	
3ème QCM n°5 : pourcentages	
3ème QCM n°6 : COSINUS - vocabuli	
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SO	
3ème QCM n°7 : Trigonométrie SO	
4ème Calcul littéral 1	
4ème QCM n°1 : Transformation re	
4ème QCM n°2 : Fractions	
4ème QCM n°3 : Calcul littéral	
6ème Proportionnalité	
6ème Proportionnalité 1	
6ème Proportionnalité 2	
6ème QCM n°1 : Bilan fractions et p	
6ème QCM n°2 : Axes de symétrie	
6ème QCM n°3 : Fractions quotients	MATHEMATIQUES
6ème QCM n°4 : Multiplication par une fraction	MATHEMATIQUES
6ème QCM n°5 : fraction d'une quantité - problèm	

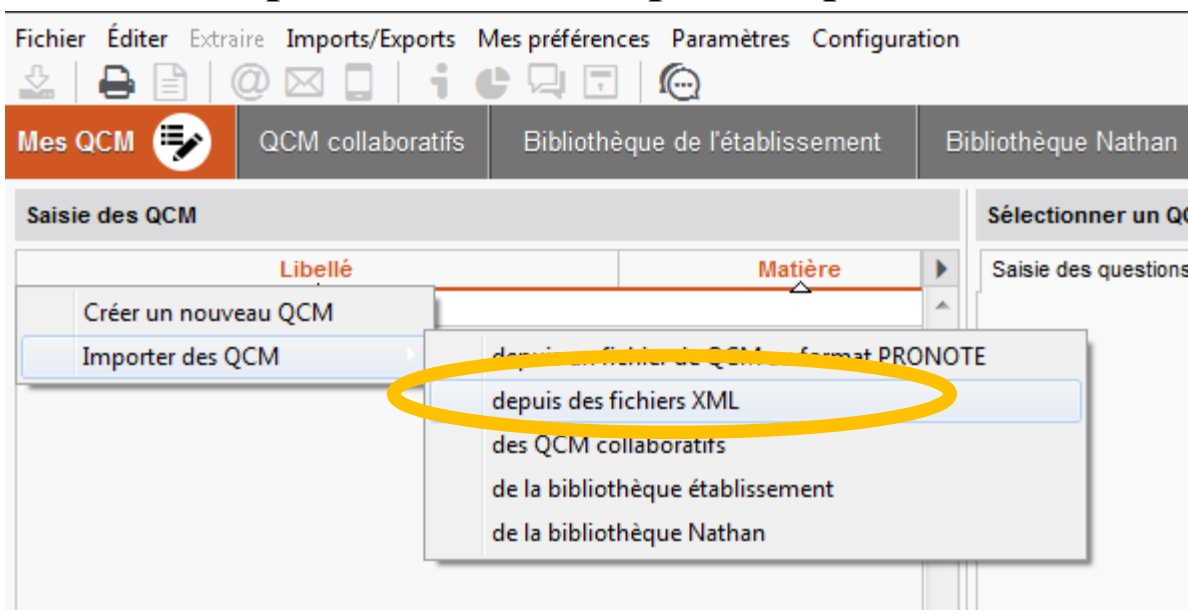
On a à présent tous les QCM sauvegardés dans un dossier avec leur nom sous le format XML



Pour récupérer un QCM se trouvant sans un dossier de sauvegarde, cliquez sur créer un nouveau QCM



Puis sur "Importer des QCM" puis "depuis des fichiers XML"



Il n'y a plus qu'à sélectionner le QCM qui vous intéresse