

Calcul@tice

Calcul@tice est un site d'entraînement au calcul mental pour les élèves du CP au CM2.

Il permet aux enseignants de gérer le travail de ses élèves en créant des groupes, en adaptant les parcours aux élèves et en ayant accès aux résultats des élèves.



A. Créer son compte enseignant

Se rendre sur le site : <https://calculatice.ac-lille.fr>

Cliquer sur « L'application ».

Exercices Des exercices d'entraînement du CP à la 3ème <i>Entraîner les élèves au calcul mental afin de contribuer à la mémorisation des faits numériques, à l'appropriation des stratégies de calcul mental et à la fluence mathématique du CP à la 3ème.</i> Aller vers les exercices	L'application Concevoir des séances ou des parcours <i>Préparer une séance à destination des élèves à partir de la bibliothèque d'exercices en y ajoutant si besoin des vidéos.</i> Aller vers l'application	Vidéo-projection Des outils pour un usage collectif <i>Utiliser des activités à mener en collectif à l'aide d'un vidéo projecteur ou d'un tableau numérique interactif, afin de confronter les procédures.</i> Aller vers l'application TNI	Rallye Des rallyes du CP à la 3ème. <i>Participer à des rallyes de calcul mental, du CP à la 3ème.</i> Aller vers les rallyes
---	--	---	---

Identifiant :

Mot de passe :



Connexion

Astuce ! Clique sur l'oeil pour voir le mot de passe.

Je suis enseignant !

Cliquer sur «Je suis enseignant ! ».

Identifiant :

Mot de passe :

[Pas encore inscrit ? Cliquez ici](#)

[Mot de passe oublié ?](#)

Cliquer sur «Pas encore inscrit ? Cliquez ici.».

Procéder ensuite à la création de votre compte.



S'inscrire sur l'application en ligne

Nom* : ⓘ

Prénom* : ⓘ

Adresse Email* : ⓘ

Mot de passe* : ⓘ

RNE :

Un e-mail de validation est alors envoyé sur l'adresse fournie lors de la création du compte.

B. Créer une classe

S'identifier avec son adresse e-mail et son mot de passe.

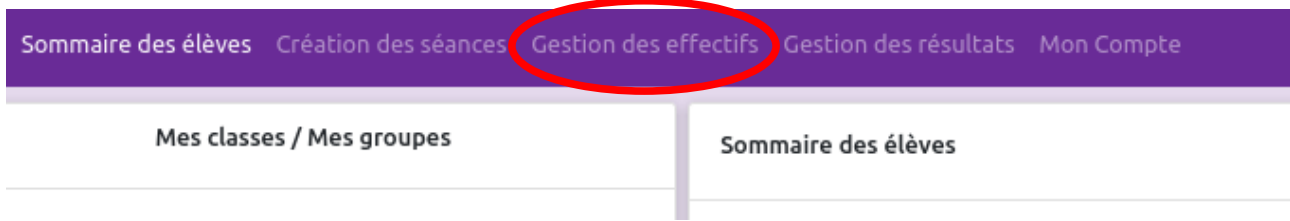
Identifiant :

Mot de passe :

[Pas encore inscrit ? Cliquez ici.](#)

[Mot de passe oublié ?](#)

Cliquer sur « Gestion des effectifs ».



Cliquer sur « Créer une classe » (en bas à gauche).



Donner un nom à la classe.

Ajouter une classe

Veillez entrer un nom pour votre nouvelle classe :

Ma nouvelle classe



C. Ajouter des élèves à sa classe

Sélectionner votre classe.

Mes classes / Mes groupes



Pour ajouter les élèves, deux solutions :

Ajouter les élèves un par un.



Ajouter une liste au format .csv en faisant une extraction de ONDE.

Pour chaque élève, il faudra renseigner le nom, le prénom et créer un login.

Ajouter un élève

Nom :

Nouveau Nom

Prénom :

Nouveau Prénom

Login :

NouvelEleve

Chaque élève se voit attribuer un code d'activation à utiliser lors de la première connexion.
Il devra alors créer un mot de passe personnel.

<input type="checkbox"/>	Nom	Prénom	Login	Code d'activation
<input type="checkbox"/>	Desfleurs	Léo	LeoDes	cj23wn27
<input type="checkbox"/>	Léa	Deschamps	LeaDes	bx44qx60

D. Créer une séance

Cliquer sur « Création des séances ».

Sommaire des élèves **Création des séances** Gestion des effectifs Gestion des résultats Mon Compte

Mes classes / Mes groupes

Sommaire des élèves

CP CE1 CE2 **CM1** CM2
6ÈME 5ÈME 4ÈME 3ÈME

Connaître les multiples de 25 et de 50

Connaître les doubles et moitiés

Connaître la table de multiplication par 2

Quadricalc

Quadricalc niv 1

Quadricalc niv 2

Quadricalc niv 3

Quadricalc niv 4

Opérations à trous

Dans la colonne de gauche, vous avez accès à tous les exercices, classés par **niveau** et par **compétence**.

Dans la colonne centrale, vous devez donner un **titre** à votre séance.
Pour ajouter des exercices, il suffit de les **glisser de la colonne de gauche vers la colonne centrale**.
Pensez-bien à **enregistrer** votre séance !

Éditeur de séance



Mémoriser la table de multiplication par 2

Description

1 - Quadricalc niv 1

2 - Opérations à trous niv 1

3 - Multiclic niv 1

Une fois enregistrée, la séance apparaît dans la colonne de droite.

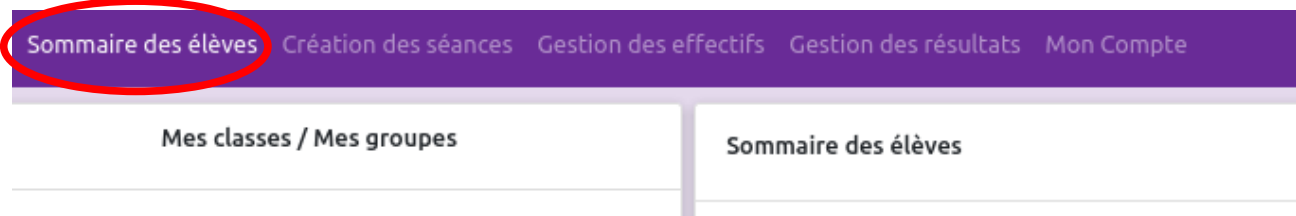
Mes séances



☰: Mémoriser la table de multiplication par 2

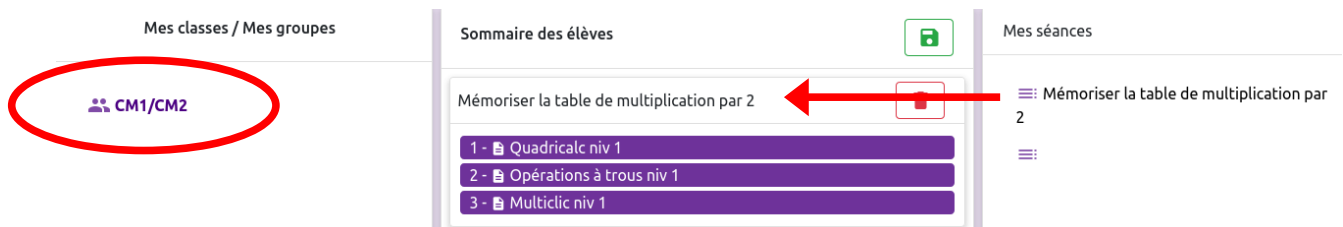
E. Rendre une séance accessible aux élèves.

Cliquer sur « Sommaire des élèves ».



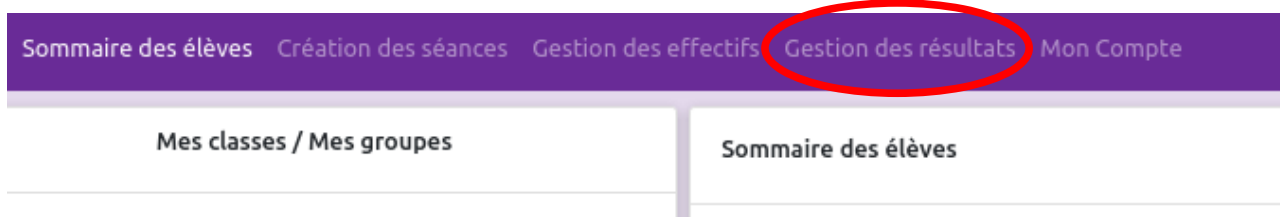
Sélectionner **votre classe** dans la colonne de gauche.

Puis glisser la séance que vous souhaitez rendre accessible de la colonne de droite vers la colonne de gauche.



F. Accéder aux résultats des élèves.

Cliquer sur « Gestion des résultats ».



Les résultats peuvent être triés par classe, par élève, par période et par séance.

Mes résultats

Classe/Groupe : CM1/CM2 ✗
Elève(s) : Desfleurs Léo ✗
Période : Du 16/11/2023 au 23/11/2023 ✗
Séances(s) :

---Choisir une ou plusieurs séances---

Mémoriser la table de multiplication par 2

Les résultats peuvent ensuite être **téléchargés en PDF**.

Jour	Heure	Séance / Exercice	Temps	Score/Total	Réussite (%)
jeudi 23 novembre 2023	10:50:37	Mémoriser la table de multiplication par 2 / Quadricalc niv 1	31 sec	9/10	<div style="width: 90%;"><div style="width: 90%;"></div></div>
jeudi 23 novembre 2023	10:51:21	Mémoriser la table de multiplication par 2 / Opérations à trous niv 1	36 sec	7/10	<div style="width: 70%;"><div style="width: 70%;"></div></div>
jeudi 23 novembre 2023	10:52:02	Mémoriser la table de multiplication par 2 / Multiclic niv 1	34 sec	8/10	<div style="width: 80%;"><div style="width: 80%;"></div></div>

Exporter en CSV

Exporter en PDF