

Calcul@Tice

Site d'entraînement au calcul mental.

Outil pour créer des parcours en calcul mental.

<http://calculatice.ac-lille.fr/>

Page d'accueil



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
Nord



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Sésamath

Nord
Le Département

[Actualités](#) [Les exercices](#) [L'application](#) [Ressources TNI](#) [Téléchargement](#) [Documentation](#) [Le rallye](#) [Contacts](#)

Accueil

Niveau CP

Niveau CE1

Niveau CE2

Niveau CM1

Niveau CM2

Niveau 6ème

Exercices en accès libre

Vous pouvez télécharger des grilles de suivi dans la
rubrique documentation

Choisissez un pseudonyme et cliquez sur
"Connexion".

Connexion

Pour chaque exercice

Facile ← 1 2 3 4 → Difficile

Vous utilisez une tablette ?

Touchez ici

Espace collaboratif | Espace privé | Mentions légales

Présentation des exercices

Niveau à choisir

Pour chaque exercice, vous avez 4 niveaux de difficulté

The interface displays the following exercise categories and their difficulty levels (1-4):

- Mémoriser la table d'addition**
 - Quadricalc: 1, 2, 3, 4
 - Le carré: 1, 2, 3, 4
 - Addiclic: 1, 2, 3, 4
 - Opérations à trous: 1, 2, 3, 4
 - Les brickators: 1, 2, 3, 4
- Mémoriser les tables de multiplication**
 - Table x2**
 - Quadricalc: 1, 2, 3
 - Opérations à trous: 1, 2, 3, 4
 - Les doubles: 1, 2, 3, 4
 - Multiclic: 1, 2, 3, 4
 - Table x3**
 - Quadricalc: 1, 2, 3
 - Opérations à trous: 1, 2, 3, 4
 - Multiclic: 1, 2, 3, 4
 - Table x4**
 - Quadricalc: 1, 2, 3
 - Opérations à trous: 1, 2, 3, 4
 - Multiclic: 1, 2, 3, 4
 - Table x5**
 - Quadricalc: 1, 2, 3
 - Opérations à trous: 1, 2, 3, 4
 - Multiclic: 1, 2, 3, 4
- Complémenter à 10**
 - Le complément: 1, 2, 3, 4
 - Boule et Boule: 1, 2, 3, 4
- Complément à 10, 20, 30 ...**
 - Le complément: 1, 2, 3, 4
 - La caisse: 1, 2, 3, 4
 - Boule et Boule: 1, 2, 3, 4
 - Math brique: 1, 2, 3, 4
- Complément à 100, 200, 300, ...**
 - Le complément: 1, 2, 3, 4
 - La caisse: 1, 2, 3, 4
 - Math brique: 1, 2, 3, 4
- Trouver un complément multiple de 10**
 - Le complément: 1, 2, 3, 4
- Ajouter 10, 20, 30, ...**
 - Quadricalc: 1, 2, 3, 4
 - Calcul différé: 1, 2, 3
- Retirer 10**
 - Quadricalc: 1, 2, 3
 - Calcul différé: 1, 2, 3, 4

Documentation

Regardez le document PDF "Descriptif des exercices Calcul@tice" pour prendre connaissance de l'étendue des exercices proposés et des compétences à mettre en œuvre

Profitez-en aussi pour apprécier la diversité des jeux en terme d'animation, d'ergonomie et d'interactivité.

Dans cet onglet, vous trouverez les grilles de suivi pour chaque niveau

Créer un parcours personnalisé

1- Avec les grilles de suivi des élèves (dans documentation).

Les élèves vont travailler librement les exercices que vous leur avez indiqués. Les élèves (ou l'enseignant) notent leurs réussites.

Si l'élève se connecte avec un pseudo, un onglet bilan apparaît en haut à droite. Vous pouvez ainsi contrôler le travail de l'élève.



Créer un parcours personnalisé (suite)

2- En ligne, avec l'application. Cf ; diapositive suivante.

Chaque élève aura ses identifiants pour s'identifier.

Application

Pour y accéder



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
Nord



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Sésamath

Nord
le Département

Actualités Les exercices **L'application** Ressources TNI Téléchargement Documentation Le rallye Contacts

Accueil

Niveau CP

Niveau CE1

Niveau CE2

Niveau CM1

Niveau CM2

Niveau 6ème

Exercices en accès libre

Vous pouvez télécharger des grilles de suivi dans la
rubrique documentation

Choisissez un pseudonyme et cliquez sur
"Connexion".

Connexion

Pour chaque exercice

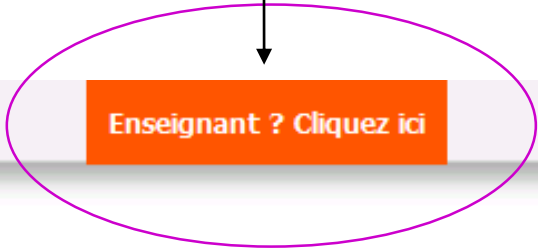
Facile ← 1 2 3 4 → Difficile

Vous utilisez une tablette ?

Touchez ici

Application

Enseignant :
S'inscrire ici.



Enseignant ? Cliquez ici

Accès élève

Nom d'utilisateur (login)

Mot de passe

Se connecter

Attention ! Cette page ne permet pas d'accéder au rallye
calcul@TICE ! L'accès au rallye se trouve [ici](#).

Créer des groupes

Sommaires élèves

Création séances

Gestion effectifs

Consultation résultats



Déconnexion

Pour créer une classe ou
des groupes d'élèves

Mes classes / groupes

Nouvelle classe

Nouveau groupe

Renommer

Supprimer

CM1

eleves renforcement

Groupe entraînement

Créer une séance

Sommaires élèves

Création séances

Gestion effectifs

Consultation résultats



Déconnexion

Pour créer une séance, il suffit de la nommer et de faire glisser les exercices choisis pour entraîner les élèves.

Exercices calcul@TICE

CP

CE1

CE2

CM1

CM2

6ème

- ➔ Mémoriser la table d'addition
- ➔ Mémoriser la table de multiplication par 2
- ➔ Connaître doubles et moitiés
- ➔ Complément à 10
- ➔ Ajouter 10
- ➔ Somme de deux nombres
- ➔ Soustraire un nombre à un chiffre
- ➔ Soustraire 10
- ➔ Soustraire des dizaines
- ➔ Rechercher les deux termes
- ➔ Résoudre des problèmes avec l'addition et la soustraction

Editeur de séance

Titre :

nom de la séance

Description :

Exercices :

Glisser - Déposer

Enregistrer

Ne pas oublier d'enregistrer

Attribuer une séance

Sommaires élèves Création séances Gestion effectifs Consultation résultats Déconnexion

Mes classes / groupes

- CM1
- Groupe du 22/03/16**
- eleves renforcement
- Groupe entraînement

Sommaire des élèves de la classe Groupe du 22/03/16

- + l'addition CM2
- + L'addition CE2/CM1
- + L'addition CM1

Mes séances

- l'addition CM2
- L'addition CE2/CM1
- L'addition CM1
- la division CM1
- Table de 8 CE2
- Tables de multiplication**
 - Tables de 4,6 et 7
 - tables de 4,6 et 7 groupe
 - Table de 9
 - Renforcement table de 9
- travail sur les compléments à 10 (copie)
- travail sur les compléments à 10
- Situation Problèmes CM1**
 - Résolution de problèmes

1

Sélectionner le groupe ou la classe

2

Glisser - Déposer

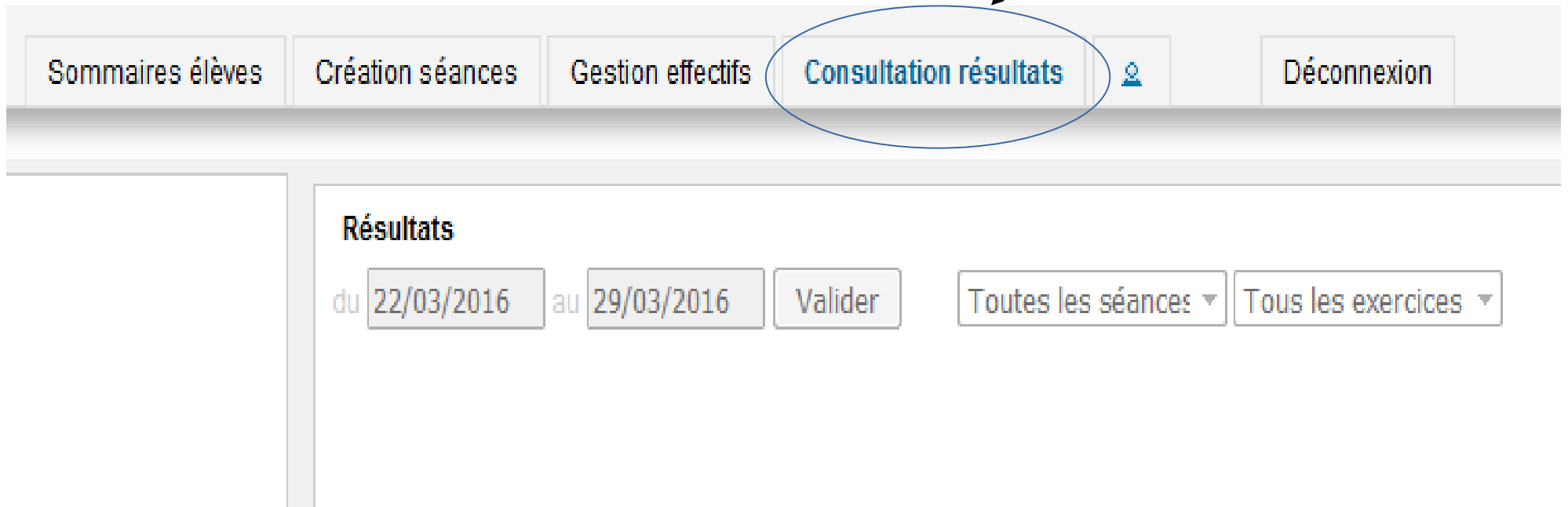
3

Enregistrer

Pour attribuer une séance, il suffit de sélectionner le groupe.
Puis, de faire glisser la séance choisie.
Tous les élèves du groupe pourront réaliser les exercices de la séance sélectionnée.

Les résultats

Vous pouvez consulter les résultats de vos élèves ici



The screenshot shows a software interface with a navigation menu at the top and a results filter section below. The navigation menu includes buttons for 'Sommaires élèves', 'Création séances', 'Gestion effectifs', 'Consultation résultats', a user profile icon, and 'Déconnexion'. The 'Consultation résultats' button is highlighted with a blue oval and an arrow pointing to it from the text above. Below the navigation menu, the 'Résultats' section contains a date range filter 'du 22/03/2016 au 29/03/2016', a 'Valider' button, and two dropdown menus: 'Toutes les séances' and 'Tous les exercices'.