



creadoc *for school*

Un seul outil pour créer **des ressources inclusives.**

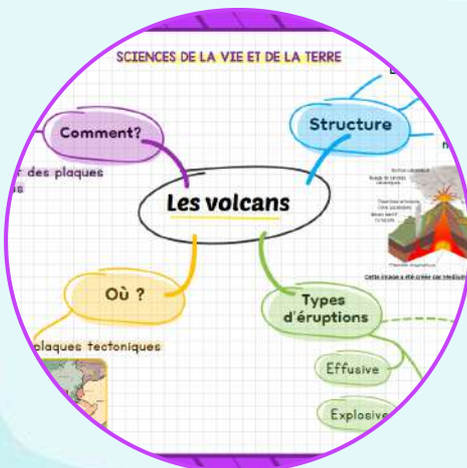
Support à manipuler



Ressources interactives



Fiches exercices



Cartes mentales



Jeux



Des fiches d'exercices

Des centaines de blocs d'exercices à personnaliser sont disponibles pour concevoir des fiches de qualité avec une grande simplicité.

Prénom : _____ Date : _____

Consigne : Ecris le nombre décimal correspondant dans chaque case.

0 0.5 1 2 3 4

Consigne : Colorie de la même couleur les étiquettes représentant le même nombre.

1,3 0,8 0,25 vingt-cinq centièmes une unité trois centièmes
0,08 1,03 une unité trois dixièmes huit centièmes huit dixièmes

Consigne : Complète à l'aide des signes < > ou = :

3,05	<	3,08	1,96	>	1,89	0,01	<	0,1
5,24	<	4,56	12,50	<	12,59	2,50	<	2,5
24,22	<	24,19	5,35	<	5,050	2,20	<	2,18

Consigne : Range les nombres dans l'ordre décroissant.

0,42 0,50 1,12 1,08 2,47 2,39 4,05 2,95 4,2

a A a A

a a a

a

anion

À Á Â Ã

Prénom : _____ Date : _____

Poser une division euclidienne d'un entier par un entier.

Consigne : Effectue les divisions suivantes.

63 : 3	94 : 8	78 : 5
$\begin{array}{r} 63 : 3 \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 : 8 \\ \underline{72} \\ 22 \\ \underline{16} \\ 6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 : 5 \\ \underline{70} \\ 8 \end{array}$
Quotient : 21 Reste : 0	Quotient : _____ Reste : _____	Quotient : _____ Reste : _____

56 : 4	65 : 3	72 : 5
$\begin{array}{r} 56 : 4 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 : 3 \\ \underline{60} \\ 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 : 5 \\ \underline{70} \\ 2 \end{array}$
Quotient : _____ Reste : _____	Quotient : _____ Reste : _____	Quotient : _____ Reste : _____

Prénom : _____ Date : _____

Quelle heure est-il ?

Consigne : Ecris en lettre l'heure correspondante.

	Il est _____.

Prénom : _____ Date : _____

10 bonbons partagés en 2, c'est 5 chacun.

12 bonbons partagés en 3, c'est _____ chacun.

Prénom : _____ Date : _____

Prénom : _____ Date : _____

Les fractions

Consigne : Additionne les fractions ci-dessous.

10 5 ...

Prénom : _____ Date : _____

Je reconnais le son [a]

Consigne : Coche la case quand tu entends le son [a].

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Prénom : _____ Date : _____

Se repérer sur un plan

Consigne : Reproduis les dessins ci-dessous sur le quadrillage.

	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

Prénom : _____ Date : _____

Le mot mystère

Consigne : Place les mots ci-dessous dans les bonnes cases et aide Lily à trouver le mot mystère !

Le mot mystère est : _____

CHAPEAU CHAMPIGNONS PARAPLUIE
BONBONS BALAI KIVI GLAND

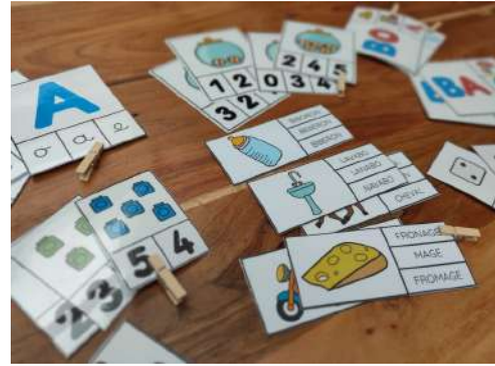


Supports à manipuler

Favorisez l'expérimentation et l'engagement actif de vos élèves en proposant vos propres supports grâce aux nombreux modèles disponibles (cartes à pince, flashcards, puzzles, bandes graphiques, etc.)



Des cartes à pince



Des mémo-fiches



Des bandes graphiques



Des puzzles





Des diplômes



Des patrons de solides



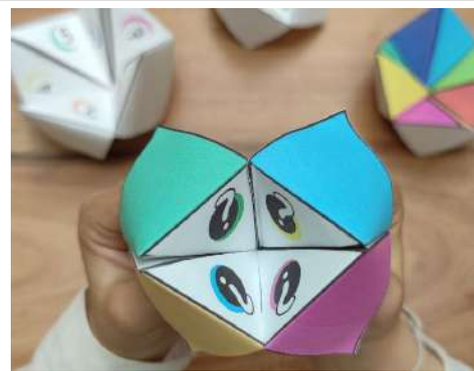
Des roues



Des horloges



Des puzzles numériques

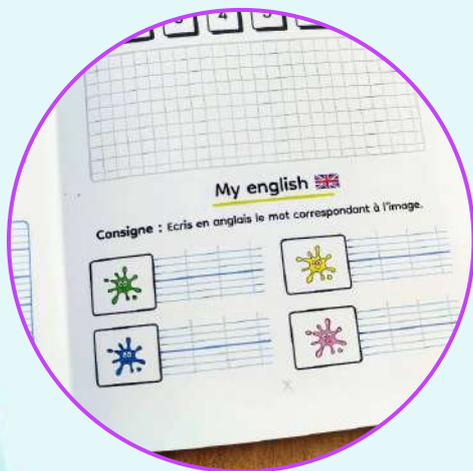


Des cocottes en papier



Des livrets et cahiers d'activités

La création de livrets d'écriture avec des lignes Seyes de 2, 2,5 et 3 mm, ainsi que la création de cahiers d'activités au format A5, sont simplifiées grâce à la mise à disposition de ressources et de modèles spécialisés prêts à l'emploi.





Des supports pour projets éditoriaux

Retrouvez des modèles offrant différentes mises en page pour l'élaboration de projets éditoriaux.



Un journal de classe/d'école



Une bande dessinée



Une newsletter

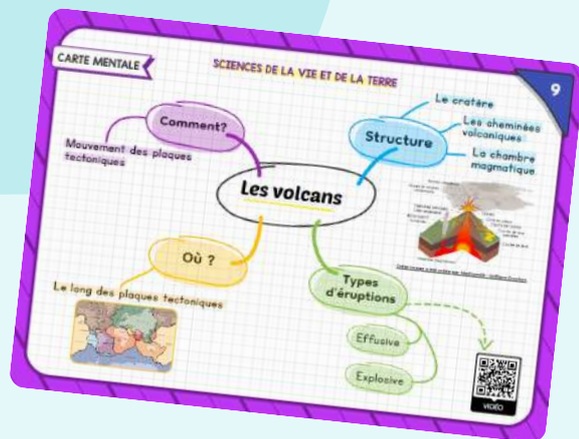
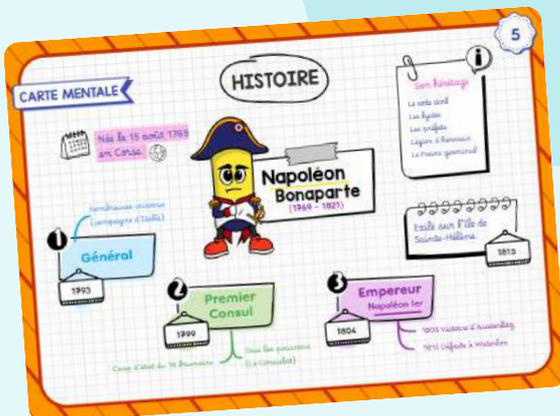
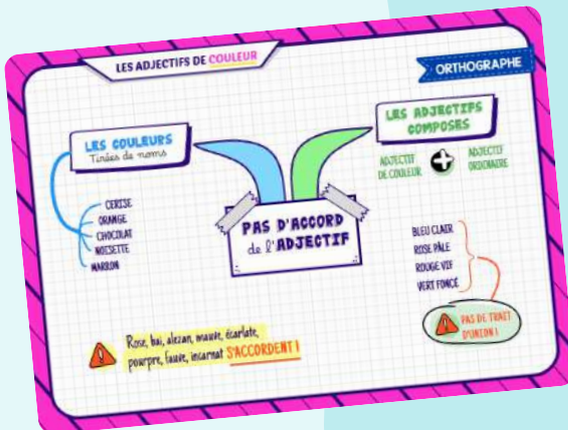
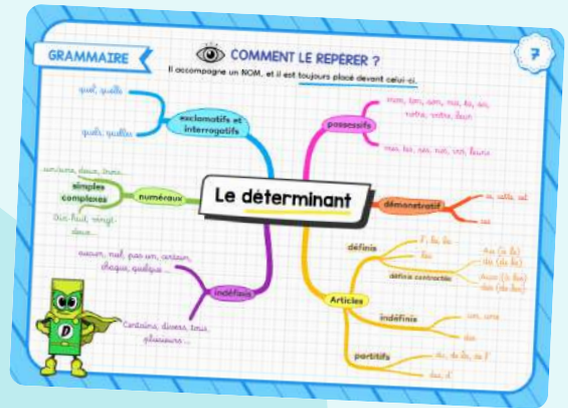
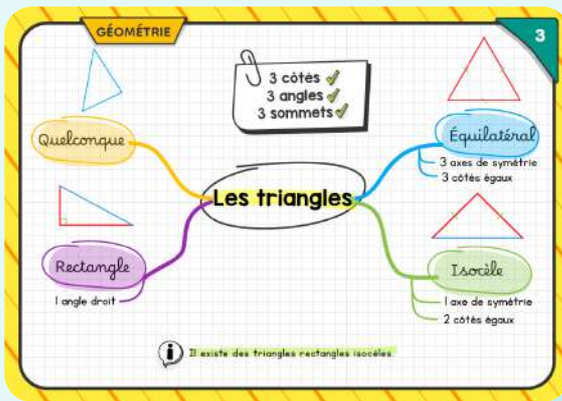


Un exposé



Des cartes mentales

Grâce à une fonctionnalité exclusive, le crayon magique, et de nombreux modèles disponibles, il est très facile de créer des cartes mentales efficaces en quelques clics.





Des ressources pour tableaux numériques (TBI, TNI, VPI, ENI)

Retrouvez des exemples de ressources prêtes à l'emploi et personnalisables directement dans le logiciel.

Révisions pour demain

Matières	Pour le	Leçons et devoirs
Nom	Date	Apprendre la poésie L'Albatros Revoir les tables de multiplication 7 et 8

Dans mon cartable il y a...



Activité de manipulation avec le TBI

MATHÉMATIQUES

La monnaie

Les euros et les centimes.



COMMENCER

Question n°1

Le chat court après une souris.

Clique sur la nature du mot souligné.

VERBE NOM DÉTERMINANT
PRONOM ADJECTIF ADVERBE

Chaque jour compte !



COMMENCER

On décompose :



CENTAINES	DEZAINES	UNITÉS

→

Énigme du jour

Jules a 12 voitures. Il les range dans 4 boîtes. Il en met le même nombre dans chaque boîte.

Combien de voitures y a-t-il dans chaque boîte ?

RÉPONSE





2 3 4
5 6 7
8 9 10

La réponse est

SUIVANT >

GROUPE BLEU GROUPE VERT GROUPE ORANGE GROUPE ROSE

LE COMPTE EST BON

135

6 50 3 10 5

RÉPONSE

Vivant Non vivant

voiture Toulouse nous tu

NOMS COMMUNS NOMS PROPRES LES PRONOMS PERSONNELS

Sophie je
Napoleon Paris souris ville
Vous train elles

La météo d'aujourd'hui

COMMENCER

Avec le logiciel Creadoc for School, il est possible de créer très facilement des ressources interactives avec des éléments déplaçables et de les exploiter sur un tableau numérique (TBI, VPI, ENI). **Il n'est plus nécessaire d'utiliser un logiciel spécifique qui contraint la ressource à un usage particulier.**

Grâce au **mode TBI intégré** dans chaque ressource exportée avec Creadoc for School, l'enseignant et les élèves peuvent annoter, relier et entourer le contenu de la ressource comme sur un logiciel de TBI standard.



Des diaporamas interactifs enrichis

Créez des ressources pédagogiques interactives.
Exemple un diaporama sur le thème de la grenouille.



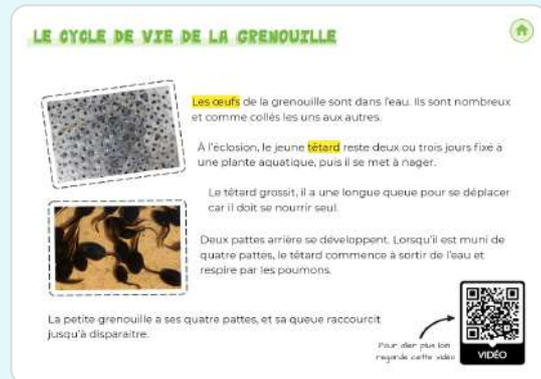
Ecran d'accueil



Menu interactif (Sommaire)



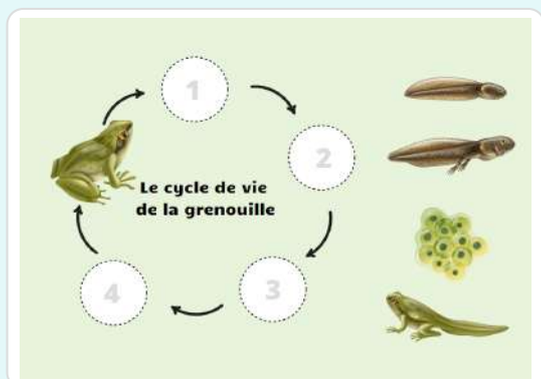
Mise en page libre



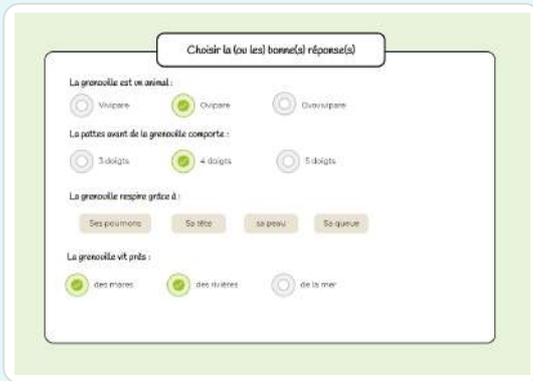
Insertion de QR-Code



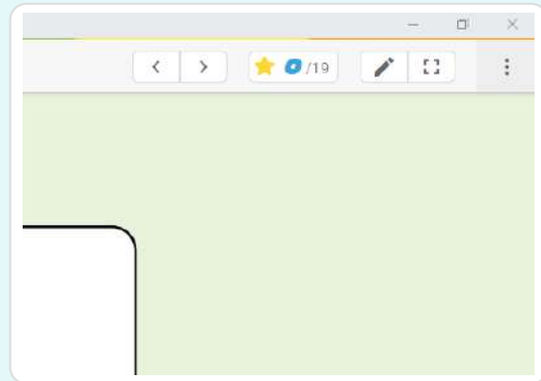
Intégration d'éléments sonores



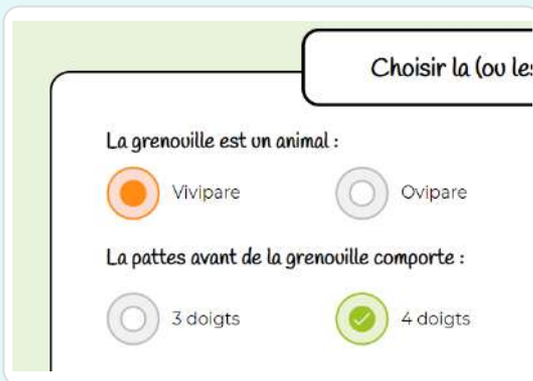
Jeux interactifs



Quiz interactifs



Score en direct



Feedbacks visuels et sonores



Gamification

[Visualiser la ressource en ligne](#)

Des documents divers

L'enseignant a à sa disposition des modèles d'emploi du temps, de programmations, de fiches de préparation et divers documents de gestion qu'il lui suffit de personnaliser et d'adapter à ses besoins.

2023-2024
Classe de CE2

Emploi du temps

du Lundi 2 septembre au vendredi 11 octobre

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08h30 - 09h45	Rituels	Rituels	Rituels	Rituels	Rituels
09h45 - 10h00	Geste graphique				
10h00 - 10h15	Production d'écrit				
10h15 - 10h30	Calcul mental				
10h30 - 10h45	Etude de la langue				
10h45 - 11h00	QLM	EPS	EPS	EPS	EPS
11h00 - 11h15					

2023-2024
Classe de CE2

Emploi du temps

du Lundi 2 septembre au vendredi 11 octobre

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08h30 - 09h45	Rituels	Rituels	Rituels	Rituels	Rituels
09h45 - 10h00	Geste graphique				
10h00 - 10h15	Production d'écrit				
10h15 - 10h30	Calcul mental				
10h30 - 10h45	Etude de la langue				
10h45 - 11h00	QLM	EPS	EPS	EPS	EPS
11h00 - 11h15					

Emplois du temps

202x-202x
Programmation

Mathématiques

Période	Sous-domaine	Sous-domaine	Sous-domaine
Période 1	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.
Période 2	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.
Période 3	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.

202x-202x
Programmation

Nom de la matière

Domaines	Période 1	Période 2	Période 3	Période 4	Période 5
Sous-domaine 1	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.
Sous-domaine 2	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.
Sous-domaine 3	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.	Les nombres entiers de 0 à 100. Les opérations de base. Les fractions simples.

Programmations et progressions

Fiche de préparation

Date: / /

N° de la séance: N°

Titre de la séquence: N°

Champ disciplinaire: /

N° de séances: /

Objectifs de la séquence: /

Compétence(s) visée(s): /

Séance 1	Titre de la séance	N°/Date
Séance 2	Titre de la séance	N°/Date
Séance 3	Titre de la séance	N°/Date

Compétence(s) / Dérivement

Préprogrammation / Réprogrammation

La classe de Madame Chanteclair 2025

Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom
Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom
Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom	Prénom

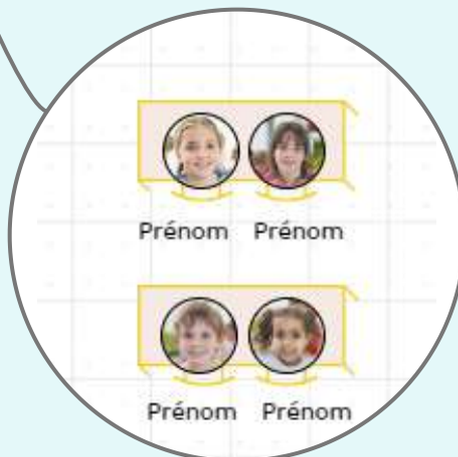
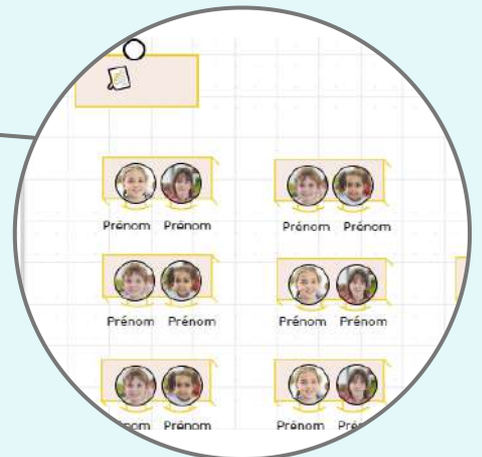
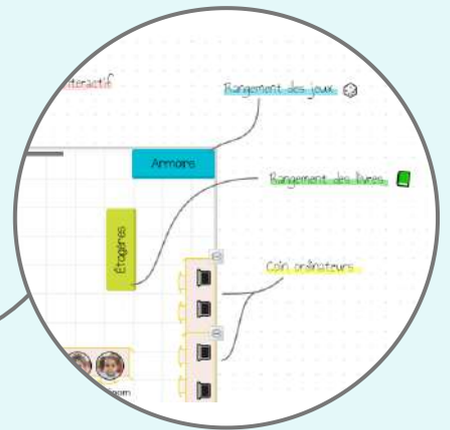
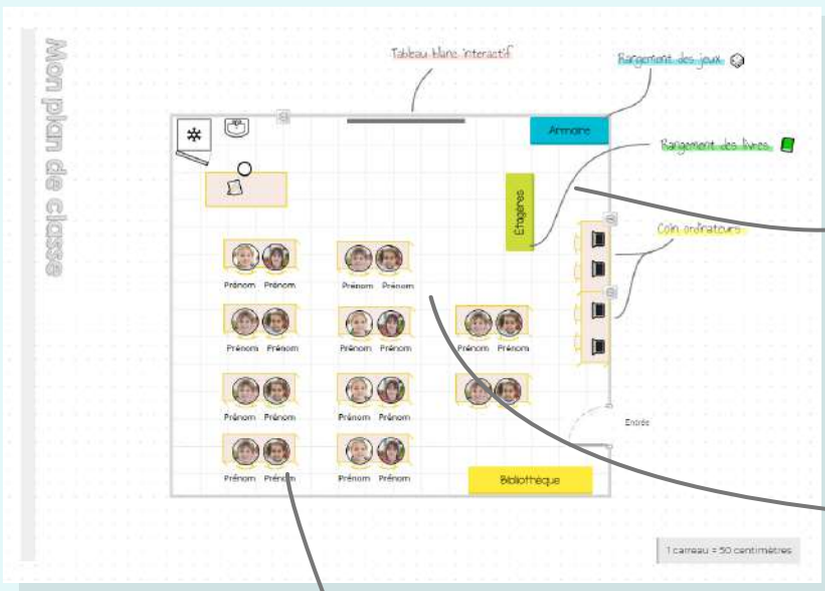
Fiches de préparation

Trombinoscopes



Bientôt disponible

La possibilité de créer son plan de classe
totalement personnalisé ✏️.





Ceci ne sont que **des exemples** des potentialités du logiciel mais **les possibilités sont infinies !** 🎨

De nouvelles ressources sont ajoutées très régulièrement !

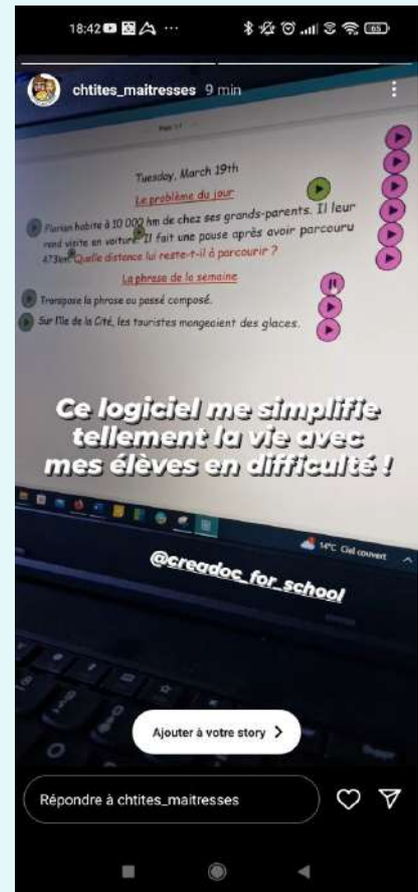
(supports clés en main, cliparts, modèles, blocs, polices)

Points forts des ressources créées avec Creadoc for School 🌈

- ✅ Une ressource permet des usages pédagogiques diversifiés sur des supports multiples sans nécessiter de modification (TBI, ordinateurs, tablettes, smartphones, impression).
- ✅ La ressource est lisible sans connexion internet.
- ✅ La ressource peut-être consultée sans le logiciel.

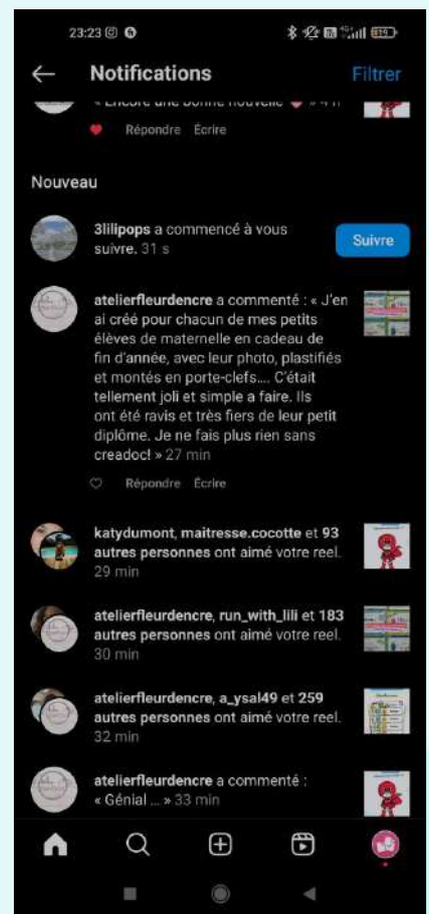


Quelques réactions sur les réseaux sociaux





Quelques réactions sur les réseaux sociaux





Pour acheter une licence

Rendez-vous sur notre site internet

www.creadocforschool.com

Si vous n'êtes pas satisfait(e) au bout de 7 jours,
nous vous remboursons intégralement votre achat !