

Acquérir les premiers outils en mathématiques

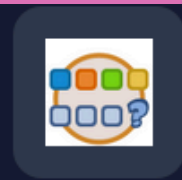
Viens découvrir la sélection de **Primtux** pour l'apprentissage des mathématiques en maternelle !



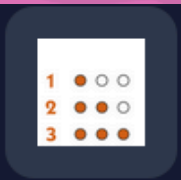
MATHÉMATIQUES



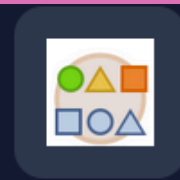
Mathématiques



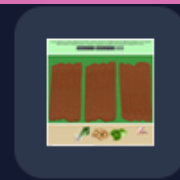
Algorithmes - Gcomp...



Apprends les chiffres...



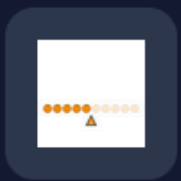
Associations géométr...



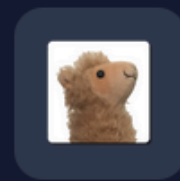
Au jardin



Compte les éléments...



Crée une collection - ...



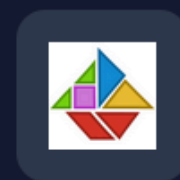
La Classe du Lama



Nombres avec des do...

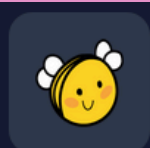


Suite de nombres - G...



Tangram - GCompris

Dans le cycle 1, je vous propose une sélection d'applications pour vous aider à travailler chaque compétence du programme.



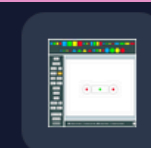
Babybot



Beebot



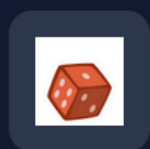
Beebot-entrainement



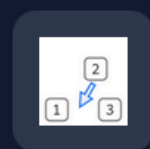
Blocs logiques



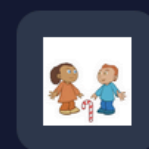
Compte les intervalle...



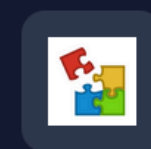
Nombres avec des dé...



Ordonne les nombres...



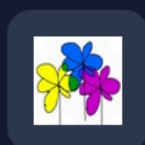
Partage les confiserie...



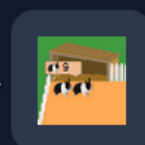
Puzzles - Gcompris



ScratchJr



Tri-Rangement-Intru...



À la campagne

Quelques exemples



Mathématiques

 GRELI-GRELO Additionner 2 petits nombres de 1 à 10	 LAPINS GOURMANDS Trouver les compléments Jusque 10	 FLEURS DES NOMBRES Représenter les nombres de 1 à 10	 LA FUSÉE Compter à l'envers à partir de 6
 TAMBOUR BATTANT Compter jusque 10	 CACHE CACHE Trouver le nombre manquant de 1 à 10	 A LA FERME Comparer des collections jusque 10	 LA BIJOUTERIE Observer et poursuivre un algorithme
 RÊVE DE SOURIS Réaliser / compléter des collections jusque 10	 LA KERMESE Lire les nombres de 1 à 10	 AXES GRADUÉS Lire et placer un nombre sur un axe	 LE CHANTIER Décompositions additives des nombres de 3 à 10 (jeux à imprimer dans les téléchargements)
 COURSE AUX FORMES Reconnaître un carré, un triangle, un	 CROCO GOURMAND Comparer des quantités jusque 10	 MONSTRÉS GOURMANDS Ajouter / Enlever à des quantités	 LES ROBOTS Reconnaître un carré, un triangle, un

 LE BOUQUET Utiliser le nombre comme position dans un rang	 MOSAÏQUES Réaliser un pavage	 QUADRILLAGES Reproduire un dessin sur quadrillage	 EVASION Compter et comparer des éléments dans des dispositions spatiales différentes
 HALLOW' RESTO Réaliser une collection dont le cardinal est donné (jeu à imprimer dans les téléchargements)	 LES 10 OISEAUX Trouver les compléments à 10	 LE POMMIER Réaliser des collections jusque 10	 LE TRAINÉAU Identifier les nombres dans l'ordre croissant.
 TABLEAUX DU LAMA Travailler les tableaux à double entrée et la topologie. (livrets imprimables à télécharger sur le site internet).			

🚀 ☀️ La Classe du Lama ☀️

Des appli géniales accessibles hors ligne dans PrimTux

Croco Gourmand



pour évaluer et comparer des collections d'objets

Croco gourmand propose de compter et/ou de comparer deux quantités.

- Jeu n°1 (poissons) :

- * Compter le nombre de poissons de chaque côté, puis choisir le bon crocodile (x , $=$, $>$) et valider.
- * Aide optionnelle (bouton Serge) : affichage des quantités sous forme de dominos, de doigts ou de chiffre.

- Jeu n°2 (libellules) :

- * Lire les nombres, puis choisir le bon crocodile (x , $=$, $>$) et valider.
- * Aide optionnelle (bouton Serge) : affichage des quantités sous forme de dominos, de doigts ou de chiffre.

- Options :

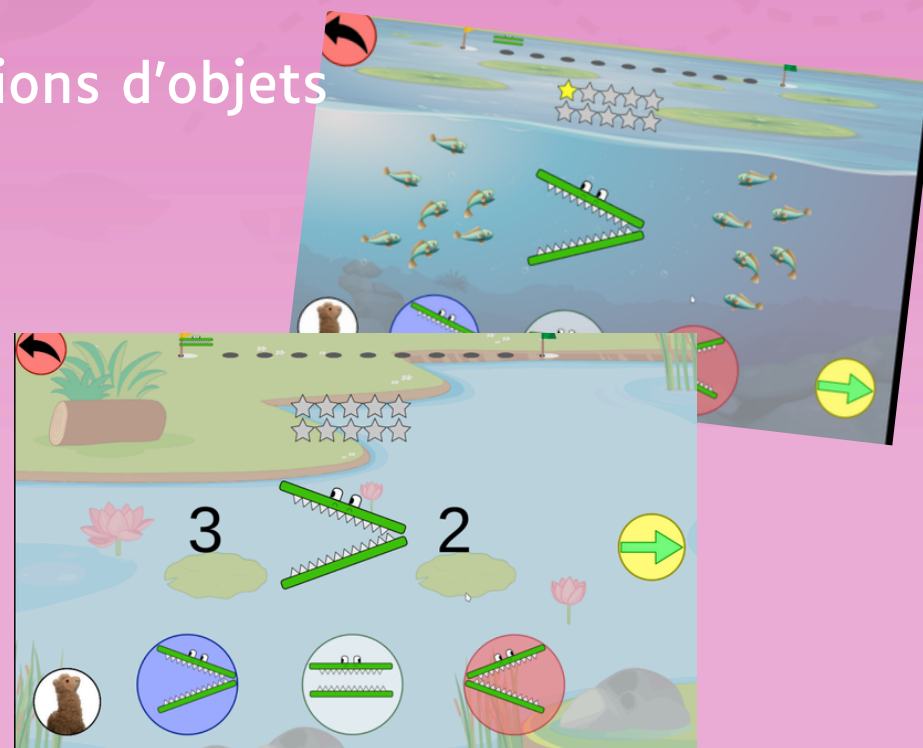
- * Intervalle au choix (0 à 6 ou 0 à 10).
- * Vocabulaire de comparaison utilisé (dans les réglages, protégé par un code).

- Scores :

- * 1 étoile à la 1ère tentative, 1/2 étoile à la 2e tentative.
- * Les meilleurs scores restent en mémoire.
- * Pour réinitialiser les scores, cliquez 5 fois sur Serge le lama sur l'écran d'accueil.

Une version imprimable du jeu est disponible gratuitement sur le site.

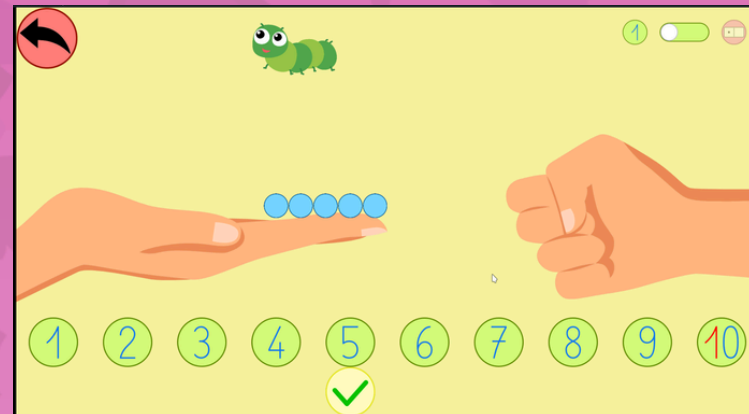
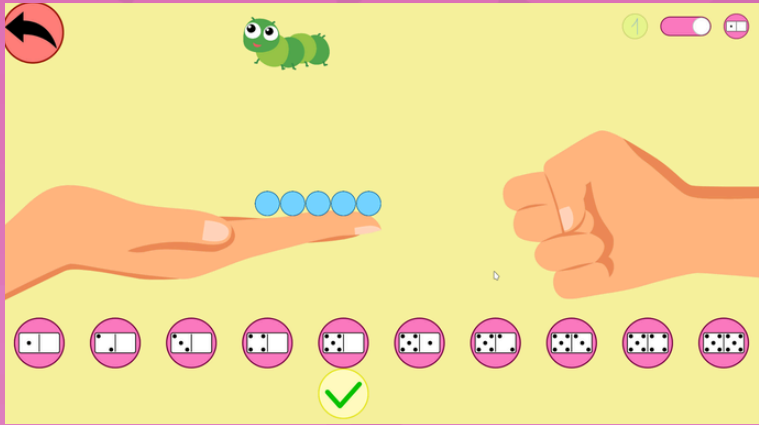
Cette application a été développée bénévolement sur du temps libre, aucune source de revenu est générée.



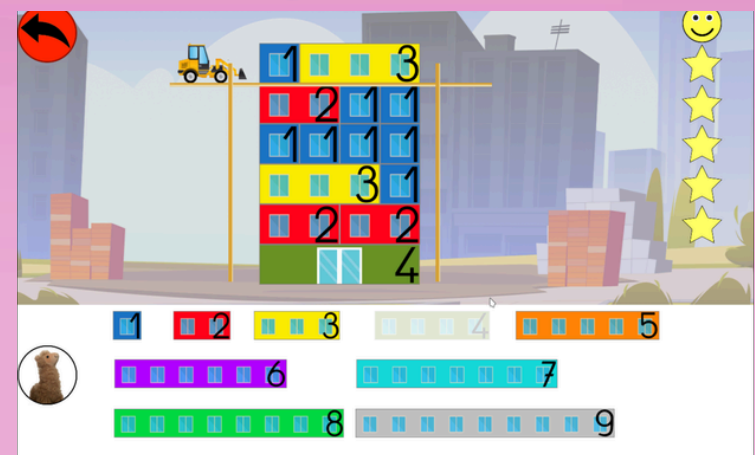
Greli grelo : Additionner 2 petits nombres de 1 à 10.



Sélectionnez la réponse que vous voulez puis cliquez sur le 



Le chantier : Décompositions additives des nombres de 3 à 10. Vous avez la possibilité de télécharger des livrets imprimables

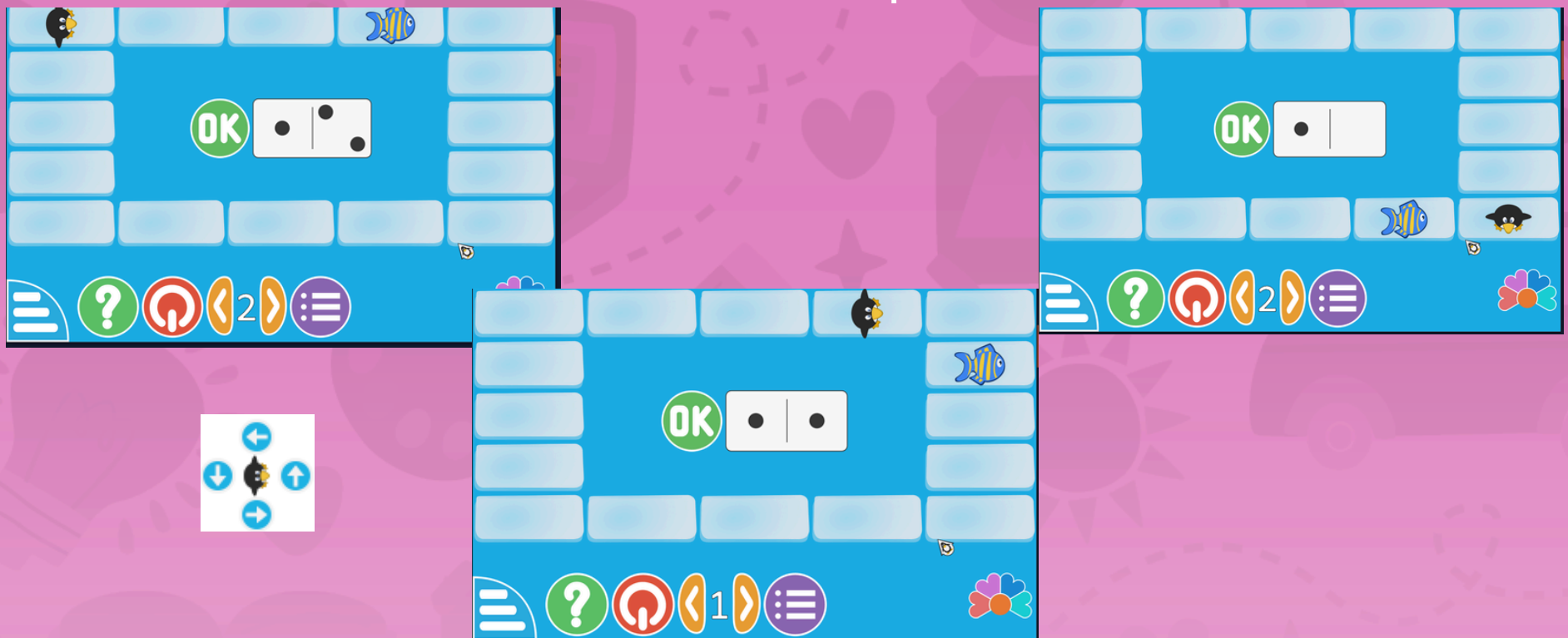


GCompris : L'outil d'enseignement électronique ultime !

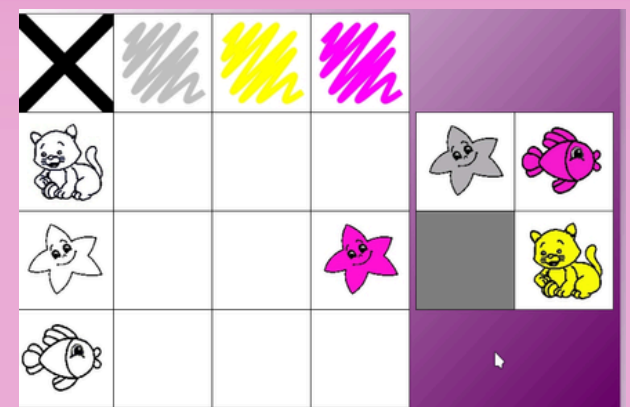
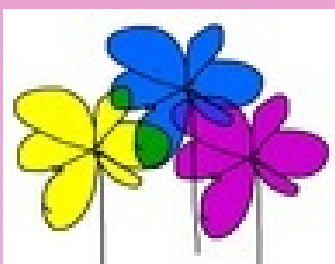
12/34 Maîtrise des mathématiques : numération, arithmétique, mesures et casse-têtes

Par exemple, dans un exercice de tri chronologique, l'enseignant peut choisir de travailler avec des nombres adaptés à chaque étape, offrant ainsi un enseignement progressif.

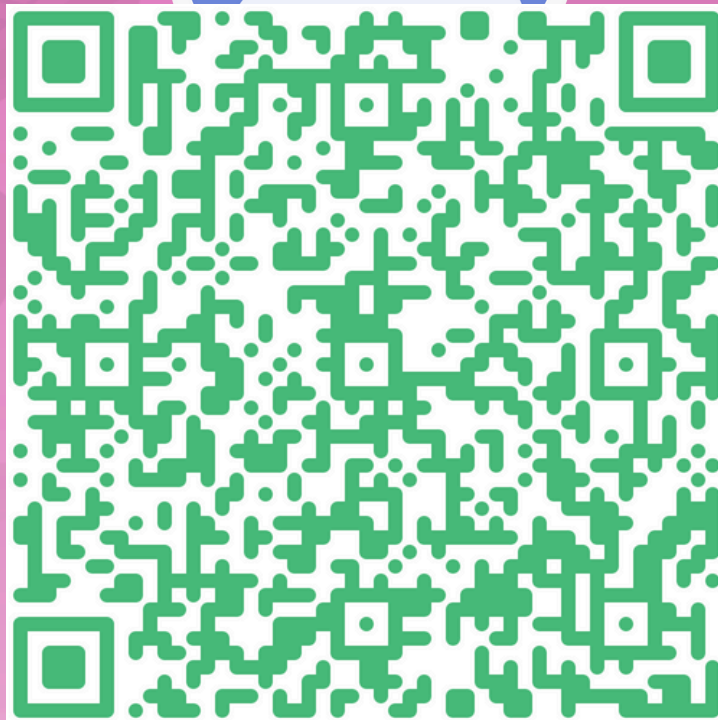
Les niveaux d'activités de GCompris sont conçus à partir du programme de l'enseignement élémentaire français, garantissant une expérience pédagogique solide et complète.



JClic tri, créé par deux enseignants, tri & rangement : tableau à double entrée



**Découvrez toutes nos applications
mathématiques** pour le cycle 1 et bien plus encore !
Scannez le QR code pour accéder à notre
documentation pédagogique complète...



**MINISTÈRE
DE LA TRANSFORMATION
ET DE LA FONCTION
PUBLIQUES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*