





ARRIVEE DE ROBOTS DANS VOS CIRCOI

Des robots en prêt dans votre circonscription -

Plusieurs robots sont maintenant disponibles en circonscription.

Ozobot, suiveur de lignes et sa programmation «couleur» cycle 2 ou 3, Thymio, aux mutliples capteurs, programmation pour du cycle 3, BlueBot, pour du codage de déplacement en maternelle ou cycle 2, Dash, langage en bloc et capteurs de sons, de distance pour le Cycle 3...

> Pour vous inscrire au prêt, prenez contact auprès de votre référent numérique



<u>Ozobot</u>

<u>thvmio</u>

bluebot

dir si le bord est atteint

Retrouvez ici



🚄 la Newsletter spécial Codage



dash





ObJECTIF LUNE . C'EST PARTI !

- Edition 2017/2018 & production de livre multimédia -



«Objectif L.U.N.E.» comme chaque année depuis 7 ans met en avant Les Usages du Numérique dans l'Essonne.

Cette action peut être menée quel que soit le niveau de dasse ou le matériel disponible.

En avant première, le teaser de l'équipe Objectif LUNE pour vous présenter l'action départementale à venir!

→ Plus d'infos ici

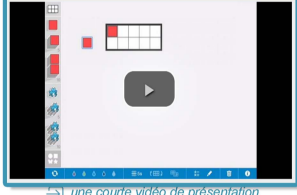


FIFIFIIS METHS



- Number Frames, Pieces and Lines, un outil pour l'élève et l'enseignant -





→ une courte vidéo de présentation

Voici une suite d'applications qui permettent d'agir sur le nombre.

Grâce à cette suite, l'élève pourra représenter ou construire des nombres, opérer sur eux, illustrer des déplacements sur une bande numérique,

Cliquez sur ce lien 🗲 et vous pourrez accéder aux applications téléchargeables (sur **Ipad**), ou aux versions en ligne et aux modules à ajouter au navigateur Chrome (utilisation sans connexion).

→ un article plus complet ici

UN abonnement dans le cadre du Plan numerique

- Vinz & Lou, pour aborder des questions de société -

Des ressources intéressantes classées par thèmes comprenant des vidéos, activités, des parcours

déjà construits ...







Les parcours proposent aussi une fiche pédagogique d'accompagnement et les objectifs du parcours.



Une partie «boîte à outils» dans laquelle vous pouvez créer vos propres BD, avec des éléments internes à la plateforme, des cartes mentales ou vos propres parcours. Vous pouvez y ajouter des jeux (déjà faits), du texte (copier/coller le contenu d'un document qu'on souhaite donner à lire aux élèves par exemple), de la vidéo ...



→ Le site Vinz et Lou



❤️ Abonnez vous à notre fil Twitter @IEN_num_91