



DU NOUVEAU

1. La Convention Internationale des Droits de l'Enfant (CIDE)

Depuis 1989, ce texte international reconnaît des droits à tout enfant quelle que soit sa nationalité. **CE2 : Depuis combien de temps ce texte existe-t-il ?**

Sur les 197 états dans le monde, seuls la Somalie et les Etats-Unis n'ont pas signé la CIDE. **CE1 : Indique le nombre de pays qui ont signé la convention.**

2. Tous les enfants sont égaux en droits.

Selfix et Fanzine ont fait 10 parties du jeu d'osselets pendant le banquet. Fanzine en a gagné 6. Elle a réussi à attraper les 5 osselets à chaque fois sauf pour 3 parties où elle n'en a attrapé que 4. **Combien a-t-elle attrapé d'osselets en tout ?** Selfix a réussi à chaque fois à attraper les 5 osselets. **Combien en a-t-il attrapé ? Qui en a attrapé le plus ?**

ENTRAÎNEMENT

3. Le travail des enfants hier... Témoignage de Marie, 11 ans en 1842

Quelle est la durée du travail de Marie si elle commence à deux heures du matin et finit à une ou deux heures de l'après-midi ?

Quelle masse de charbon rapporte-t-elle de la mine si elle remplit cinq wagonnets de deux-cents kilogrammes chacun ?

4. Le travail des enfants aujourd'hui. En République Démocratique du Congo, Idrissa gagne en moyenne 2 dollars par jour. **Combien gagne-t-il par mois ?** Avec cet argent, il se paie à manger, des vêtements et il donne aussi de l'argent à sa famille. **Sachant que 1 dollar, c'est environ 80 centimes d'euros, quel est son salaire en euros ?**

5. La Déclaration universelle des droits de l'homme

La Journée des droits de l'Homme est célébrée chaque année le **10 décembre depuis 1948**, date de sa signature à Paris par les Nations Unies. **CE2 : Depuis combien de temps ce texte existe-t-il ?**

Dans ton école, vous pouvez tous être des défenseurs des droits de l'homme ! **CE1 : Si chaque élève s'engage, combien y aura-t-il de défenseurs des droits de l'homme dans ton école ?**

6. Le droit d'asile

Tasmin, une jeune réfugiée au Bangladesh, tient dans ses bras son livre de poésie préféré qui l'accompagne partout depuis qu'elle a quitté son pays. Il contient 150 pages.

CE1 : Elle a déjà lu les 28 premières pages. Combien lui reste-t-il de pages à lire ?

CE2 : Chaque page présente 2 à 3 poèmes. Combien y a-t-il de poèmes au maximum ?

7. Mettre fin à la violence envers les enfants

Leïla et ses amies ont déjà vendu 56 gâteaux pour récolter des fonds pour une association contre l'enfance maltraitée. Il leur en reste encore 217.

CE1 : Combien y avait-il de gâteaux avant le début de la vente ?

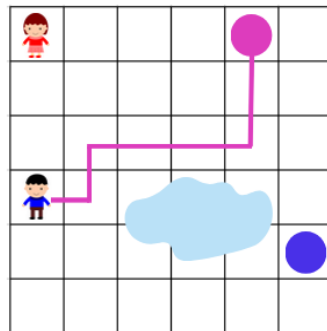
CE2 : Si chaque gâteau est vendu 2 € et 50 centimes, combien ont-elles déjà récolté d'argent ? Si elles vendent tous les gâteaux, combien auront-elles récolté d'argent pour l'association ?

GEOMETRIE

8. Les enfants ont le droit de jouer.

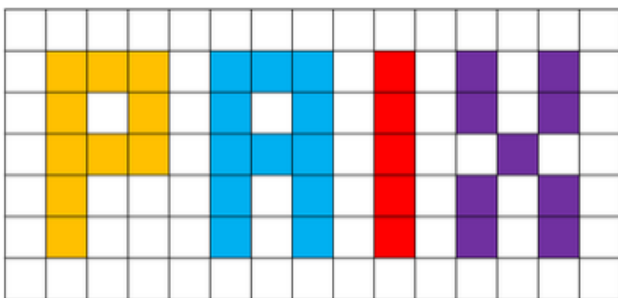
Code le chemin que doivent parcourir Zoé et Vincent pour retrouver leur ballon.

Codage :
 Av : "J'avance d'une case."
 Td : "Je tourne, pivote vers la droite."
 Tg : "Je tourne, pivote vers la gauche."
 Re : "Je recule d'une case."



9. Les enfants ont le droit d'apprendre la paix, l'amitié, le respect

Sur ton cahier, reproduis le mot **PAIX** en te servant des carreaux, comme dans l'exemple ci-dessus puis décalque **COEXIST**, l'œuvre du street artiste Combo en faveur de la paix et de la tolérance entre religions.



Le sais-tu ? Le 9 décembre, c'est la journée de la Laïcité !

REMUE-MENINGE

J'ai le droit de courir !

La passion de Sanoussi dans la vie, c'est la course. Il s'entraîne tous les jours sauf le week-end en faisant des tours de pistes sur le terrain à côté de chez lui.

Le lundi, il court 5 tours, le mardi 11 tours et le mercredi, 18 tours. **Combien de tours fera-t-il le jeudi et le vendredi ?**

MATHS alors ! La Convention internationale des droits de l'enfant

C'est un traité international qui présente les droits des enfants. Voici l'**article 28** : Les Etats parties reconnaissent le droit de l'enfant à l'éducation, et en particulier, en vue d'assurer l'exercice de ce droit progressivement et sur la base de l'égalité des chances.

Découvre l'histoire de Sophie Germain :

Sophie Germain est née en 1776 et est morte en 1831. A l'époque, il n'y avait pas les droits de l'enfant !. Elle se prend de passion pour les mathématiques à l'âge de treize ans, « C'est un métier d'homme ! », lui dira son père. Il lui confisque alors les chandelles pour l'empêcher de travailler la nuit. Elle prend donc un nom d'homme pour obtenir des documents et communiquer avec des mathématiciens : Antoine Auguste Le Blanc et travaillera sur les Nombres Premiers. Un nombre premier est un nombre qui n'a que deux diviseurs : un et lui-même. Pour les plus jeunes d'entre vous, on peut dire que c'est un nombre qui ne peut jamais être partagé en parties égales (sauf 2).