

DU NOUVEAU

1. Tous les enfants sont égaux en droits

Dans le vocabulaire de la Convention, être un enfant, c'est être mineur, ne pas avoir atteint l'âge de la majorité : c'est à dire 18 ans en France. » **Et toi, dans combien d'année auras-tu 18 ans ?**

2. Chaque enfant a droit à l'éducation et aux loisirs. Fanzine et Selfix ont joué ensemble 20 parties d'osselet. Sur ces 20 parties, Fanzine en a gagnées 12. **Combien Selfix en a-t-il gagnées ?**

ENTRAINEMENT

3. Chaque enfant doit être correctement nourri et soigné.



En t'aidant du dessin ci-dessus, calcule combien coûteront l'achat d'une nouvelle tunique, d'un nouveau pantalon et d'un casque.

4. Chaque enfant doit pouvoir vivre en famille. Ces 3 frères et soeur cueillent leur goûter dans ce pommier. Il y a 14 pommes dans ce pommier. **Si chacun de ces enfants mange 1 pomme, combien en restera-t-il ?**

5. Chaque enfant porteur d'un handicap a droit à être aidé, à vivre avec les autres en étant le plus autonome possible.

Pour faire un peu de place dans la carrière, Obélix souhaite empiler l'un sur l'autre ces deux gros menhirs. **Si chacun de ces 2 menhirs mesure 7 mètres de hauteur, à combien culminera la tour ainsi réalisée ?**

6. Lorsqu'il commet une infraction, chaque enfant a droit à une justice adaptée à son âge.

Pour réparer en partie leurs bêtises, ces 4 petits gaulois vont devoir effectuer un travail d'intérêt général. En plus de leurs 6 heures de tâches ménagères habituelles, ils devront balayer la place du village pendant 5 heures supplémentaires. **Combien d'heures vont-ils travailler aujourd'hui ?**

7. En temps de guerre, les enfants doivent être protégés en priorité et ne peuvent devenir soldats.



Si on imagine que ce petit "décurion" est à la tête d'une troupe de 10 légionnaires, combien de ces soldats n'apparaissent pas à l'image ?

GEOMETRIE

8. Liberté d'aller et venir



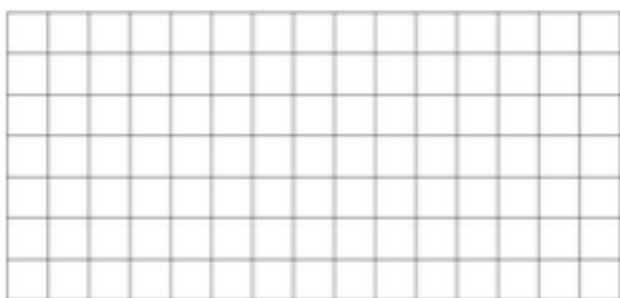
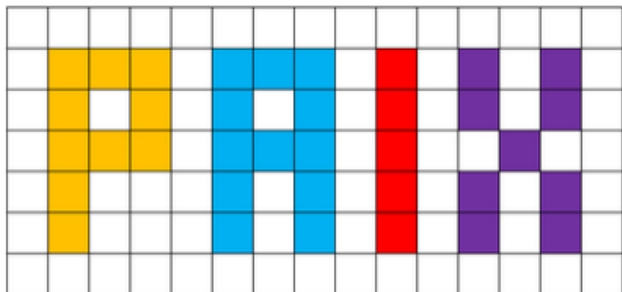
1) Place-toi sur la case .
Invente trois chemins différents pour aller jusqu'au . Code-les avec des flèches.



2) Place-toi sur la case .
Invente trois chemins différents pour aller jusqu'au . Code-les avec des flèches.

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

Sur ton cahier ou dans le tableau vierge imprimé, reproduis le mot **PAIX** en te servant des carreaux.



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).