

La fabrication du jeu

Pour faire le plateau (ça s'appelle un goban dans le vrai jeu de go), c'est pas difficile.

Il suffit de tracer 9 lignes sur 9 lignes sur une feuille, ou un carton, ou une plaque de bois.

Mais, attention, il faut d'abord fabriquer les pierres.

Je vais vous raconter ce que j'ai fait moi-même.

Je voulais présenter ce jeu à mes copains et mes copines de CM1 et CM2, et aux CP, CE1 et CE2 de l'école.

Alors, avec mon père et ma mère, on a réfléchi.

Les pierres

Comment fabriquer plein de pierres. Pas le temps de collectionner des capsules ou je ne sais quoi d'autre.



Les pierres, il faut qu'elles soient toutes bien rondes et de la même taille.

Et j'ai eu une idée : la pâte à sel !

C'est facile. Vous savez sûrement faire de la pâte à sel (une mesure de sel fin, deux mesures de farine, une mesure d'eau à mélanger tout doucement en pétrissant la pâte, etc...).

Il faut étaler la pâte et il faut qu'elle ne soit pas collante.

Bon, facile. Mais comment découper les pierres ?

J'ai trouvé dans les affaires de ma mère un vieux flacon de parfum vide.

"Tu peux me prêter le bouchon ?

- D'accord."

Et voilà ! En fait il faut découper des ronds d'à peu près 2 cm de large.

Regardez. C'est facile. Et c'est joli !

Ensuite, on enlève la pâte à sel autour des ronds.



Et ça fait un magnifique gâteau qu'on met à cuire 🍪.

Évidemment, c'est ma mère qui s'est occupée de la cuisson, à 100 degrés, dans le four, pendant 1/2 heure à peu près.

À la sortie, c'est tout chaud, et on en mangerait. Ça fait penser à des petits gâteaux.

Il ne reste plus qu'à enlever les bavures avec une lime, ou bien un coupe ongle, ou encore un couteau, etc...

Ensuite peinture. La moitié des pierres en noir, l'autre moitié en blanc.

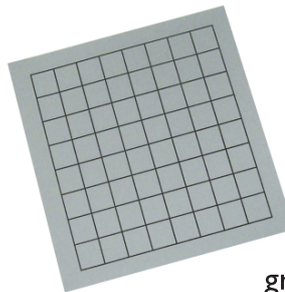


Le goban

Maintenant, il faut faire le goban. Évidemment, sa taille exacte dépend de la taille des pierres. Pour bien faire, la grille ne doit pas dessiner exactement des carrés, mais des rectangles, avec un des côtés 1 ou 2 millimètres plus long que l'autre.

Une règle, un feutre, un double décimètre. À vos marques ! Prêt ! Tracez ! 9 lignes sur 9, par exemple.

Au fait, combien faut-il de pierres ? Là, il faut connaître sa table de multiplication. Si vous hésitez, vous n'avez qu'à demander à votre maîtresse. Pour un jeu de 9 par 9, 40 pierres noires et 40 pierres blanches suffisent largement.



Les bols

On ne va quand-même pas ranger les pierres dans de simples sacs.

Comment faire ?

Des boîtes en plastique, c'est très bien.

Nous, on a fabriqué des bols en papier (origami).

Et on a décoré les couvercles. C'est super !