

Présentation du jeu Invago.

Histoire :

J'avais en tête depuis plusieurs années de créer un jeu de société qui marie réflexion et simplicité. Un jeu qui mélange le jeu de dame aux échecs.

C'est comme ça que le jeu de société Invago fut créé. Inva pour invasion et go pour aller. Un jeu de société pour les amateurs de jeu de réflexion rapide et amusant.

Le Jeu :

Sur un échiquier de 8 cases par 8 cases, chaque joueur place ses 16 pions sur leur deux premiers cases du plateau de jeu comme ceci, 1^{er} rangé de gauche à droite 4 pions avec 3 mèches, 4 pions avec 4 mèches. Sur la 2^{ier} rangé vers l'adversaire toujours de gauche à droite 4 pions avec 1 mèche et 4 pions avec 2 mèches. Invago est un jeu de société pour 2 joueurs où le but est de capturer toutes les pièces de l'adversaire et de conquérir son territoire. Jeu de réflexion avec prise de décisions rapides, ce jeu vous procurera des heures de plaisir!

Règlement :

Chaque joueur place ses 16 pions soit noir ou blanc sur le plateau de jeu comme expliqué ci-dessus.

Tous les pions se déplacent horizontalement, verticalement ou obliquement vers l'avant ou vers l'arrière selon leur nombre de mèche sur la tête. (Ex : pion avec 2 mèches sur la tête, se déplace de 1 ou 2 cases maximum dans n'importe quel direction vers l'avant ou vers l'arrière).

Vous ne pouvez pas passer votre pion part dessus de l'un de vos pions ni celui de l'adversaire, vous devez avoir des cases vides devant vous pour vos déplacements.

Pour capturer un pion de l'adversaire c'est le même principe qu'aux échecs vous devez envahir sa case.

Le but du jeu est simple, capturer tous les pions adverses et vous remportez la partie!!

Le plateau de jeu :

8 cases par 8 cases pour 64 cases de jeu.

Les pions :

Pion avec 1 mèche, ils sont 4 avec 1 mèche et se déplacent qu'une case maximum à la fois dans toutes les directions.

Pion avec 2 mèches, ils sont 4 avec 2 mèches et se déplacent qu'une case ou deux cases maximums à la fois dans toutes les directions.

Pion avec 3 mèches ils sont 4 avec 3 mèches et se déplacent qu'une case, deux ou trois cases maximums à la fois dans toutes les directions.

Pion avec 4 mèches, ils sont 4 avec 4 mèches et se déplacent qu'une case, deux, trois ou quatre cases maximums à la fois dans toutes les directions.