

Hexone

*Un jeu de stratégie pour 2 joueurs à partir de 10 ans
Durée : 15 à 25 minutes*

*En plaçant judicieusement vos pions,
Vous allez générer les explosions en chaîne
Qui détruiront tous les pions de votre adversaire !
A moins que ce ne soit l'inverse...*

But du jeu

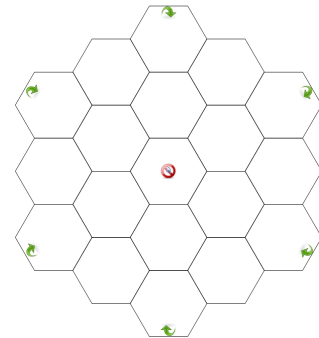
Supprimer tous les pions de l'adversaire.

Matériel

- un plateau de jeu hexagonal de 19 cases
 - les 7 cases centrales sont fixes
 - les 12 cases extérieures sont recto blanc, verso gris, et amovibles
- 35 pions recto bleu, verso rouge

Préparation de la partie

Positionnez les 12 cases amovibles, face blanche visible, autour des 7 cases centrales, de façon à ce que les 6 cases amovibles illustrées d'une flèche soient dans l'axe du centre, comme sur le schéma ci-contre :



Déroulement du jeu

Le joueur qui débute la partie est tiré au sort.

Le premier joueur pose un pion de sa couleur sur une case de son choix de la première couronne (les 6 cases autour de la case centrale).

Son adversaire pose un pion de sa couleur sur une autre case de son choix de la première couronne.

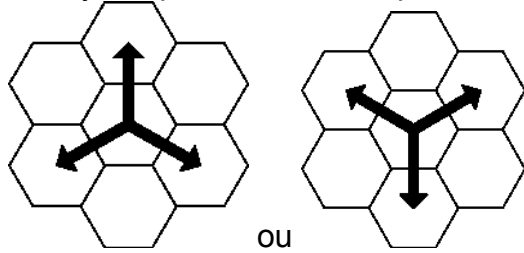
A partir de maintenant, chaque joueur va poser un pion de sa couleur lors de son tour de jeu en respectant les règles suivantes :

- on ne peut pas poser de pion sur la case centrale,
- on ne peut pas poser de pion sur une case détenue par l'adversaire,
- on peut poser un pion sur une case vide si elle est adjacente à une case sur laquelle on a déjà 1 ou 2 pions,
- on peut poser un pion sur une case sur laquelle on a déjà 1 ou 2 pions.

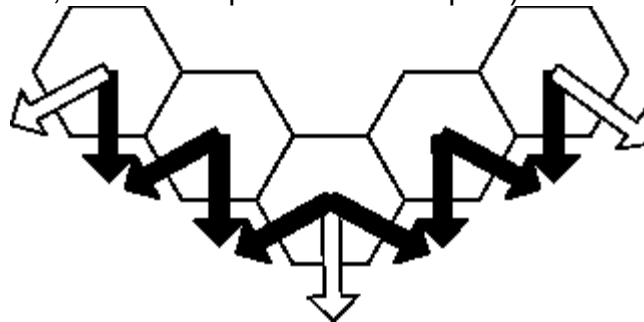
Explosion

Si, à l'issue de son tour, un joueur a 3 pions sur une case, il se produit une explosion : les 3 pions vont se répartir en Y sur les cases adjacentes, et les pions éventuellement présents avant l'explosion sur les cases recouvertes appartiennent maintenant au joueur.

- Répartition en Y : une case étant entourée de 6 case adjacentes, les 3 pions se répartissent sur 3 des cases adjacentes séparées l'une de l'autre par une case
- Il y a 2 possibilités de répartir les 3 pions en Y, le joueur choisit celle qu'il souhaite :



- Il se peut que, suite à une explosion, un ou plusieurs pions se retrouvent sur la case centrale (seule la pose directe sur la case centrale est interdite)
- Si, suite à une explosion, des pions sortent du plateau de jeu, ils sont perdus. La seule exception est un pion sortant du plateau par une des 6 cases de pointes, dans l'axe du rayon : le pion doit alors être positionné sur la case centrale, avec les mêmes règles que pour une explosion sur une case adjacente (les pions éventuellement présents avant l'explosion sur la case centrale appartiennent maintenant au joueur, recouverts par le nouveau pion)



*Les flèches noires indiquent les sorties pour lesquelles le pion est perdu.
Les flèches blanches indiquent les sorties pour lesquelles le pion est positionné sur la case centrale.*

Explosions en chaînes

Il est possible (et c'est même la tactique pour gagner !) qu'après cette première explosion, d'autres cases comportent 3 pions ou plus de la couleur du joueur. Le joueur doit réaliser les explosions jusqu'à ce qu'il n'ait plus de cases comportant 3 pions ou plus, ou jusqu'il ait éliminé tous les pions de l'adversaire (il a gagné dans ce cas !).

1 - Le joueur doit commencer par une des cases ayant le plus de pions (il se peut qu'il y ait 4 pions sur une même case).

Explosion d'une case comportant 4 pions : 3 pions explosent en Y comme habituellement, le 4^{ème} pion reste sur la case

2 – Après chaque explosion, s'il reste des explosions possibles et des pions à l'adversaire, retourner au point 1 !

Rappel : même s'il est interdit de poser un pion sur la case centrale, il se peut que suite

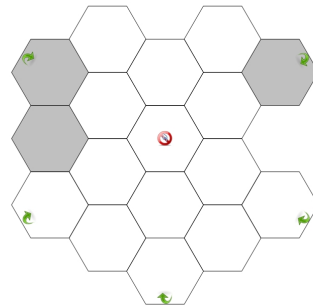
à des explosions, cette case centrale comporte un ou plusieurs pions. Si elle comporte 3 pions ou plus, le joueur doit gérer l'explosion de cette case comme pour toute autre case.

Explosions sur des cases extérieures amovibles

Si une explosion se produit sur une des cases extérieures amovibles, le joueur positionne les pions selon les règles habituelles d'une explosion, puis :

- si la case sur laquelle s'est produite l'explosion était côté blanc, il la retourne côté gris
- si la case était côté gris, il enlève la case : il n'est plus possible de poser de pions sur cette case jusqu'à la fin de la partie.
(si la case doit être enlevée lors d'une explosion avec 4 pions, le quatrième pion restant habituellement sur la case est en fait retiré du plateau.)

Exemple de plateau en cours de partie :
Il y a déjà eu 1 explosion sur les 3 cases côté gris
Il y a eu 2 explosions sur les 2 cases retirées



Fin de la partie

La partie se termine quand un joueur n'a plus de pion en jeu sur le plateau. C'est son adversaire qui a gagné !

Décompte des points

Le vainqueur additionne les chiffres apparents sur les cases restantes à la fin de la partie.

Les valeurs sont les suivantes :

- 7 points pour les 7 cases centrales (1 point par case)
- 4 points additionnels par case amovible munie d'une flèche et côté blanc
- 3 points additionnels par case amovible sans flèche et côté blanc
- 2 points additionnels par case amovible munie d'une flèche et côté gris
- 1 point additionnel par case amovible sans flèche et côté gris
- (aucun point par case supprimée)

Exemple de décompte avec le schéma ci-dessus :36 points

- 7 points
- + 4 points x 3 cases (12 points)
- + 3 points x 4 cases (12 points)
- + 2 points x 2 cases (4 points)
- + 1 point x 1 case (1 point)
- (+ 0 point x 2 cases) (0 point)

Le score minimal d'une victoire est de 7 points et le score maximal est de 49 points.

Variante tournoi

La victoire se joue en 2 parties.

Le joueur qui débute la première partie est tiré au sort.

L'autre joueur débute la deuxième partie.

A l'issue des 2 parties, c'est le joueur ayant le plus de points sommés sur les 2 parties qui remporte la victoire. En cas d'égalité, c'est le joueur qui a débuté la deuxième partie qui remporte la victoire.