

Domino d'oursons

Un jeu de dominos pour 2 à 6 joueurs dès 4 ans.

Illustration : Ines Zeume

Contenu : 21 dominos (illustrés avec 6 oursons différents)

But du jeu :

Qui va poser tous ses dominos en premier **sans se tromper** ?

Préparatifs :

Mélanger tous les dominos en les **retournant** pour ne pas

voir le motif et les **distribuer** comme suit selon le nombre de joueurs :

- S'il y a **2 joueurs**, chacun aura **8 dominos**.
- S'il y a **3 joueurs**, chacun aura **6 dominos**.
- S'il y a **4 ou 5 ou joueurs**, chacun aura **4 dominos**.
- S'il y a **6 joueurs**, chacun aura **4 dominos**.

Chaque joueur prend ses dominos : il les tiendra dans sa main de manière à ce que les autres **ne puissent pas les voir** ou les posera sur la table sans les cacher.

Les autres dominos sont posés au **milieu de la table** et **retournés** pour l'on voit seulement le verso des dominos.

- **Tu n'as pas de domino qui convient ?**
Alors tu en pioches un dans le milieu de la table.
Le domino convient-il ? Tu le poses.
Le domino ne convient pas ? Tu le mets avec tes autres dominos.
C'est au tour du joueur suivant.
Il n'y a plus de dominos au milieu de la table et tu ne peux pas jouer ? Le joueur suivant essaie de poser un domino.

Fin de la partie :

La partie est terminée :

- ... dès qu'un joueur a posé son **dernier domino**, il gagne la partie;

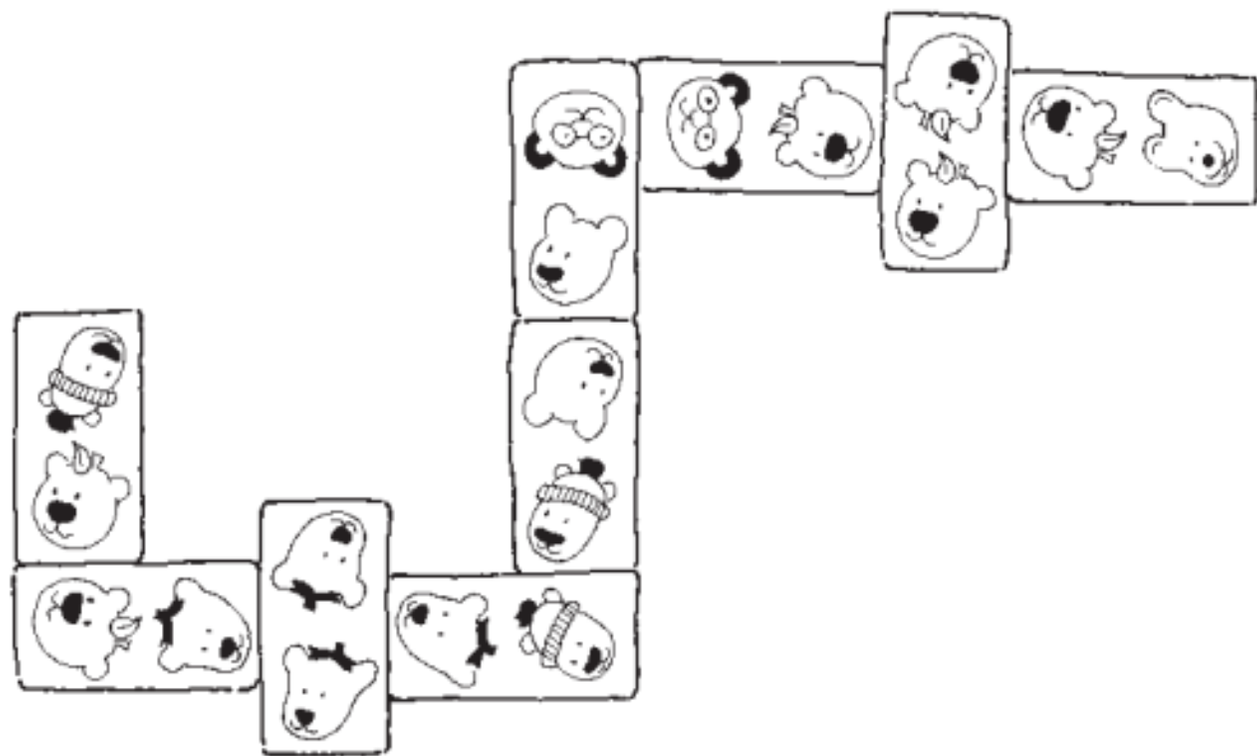
- ... quand il n'y a plus de dominos au milieu de la table et qu'aucun des joueurs ne peut plus en poser. Le gagnant est celui qui a le **moins** de dominos à la fin de la partie.

Conseil :

Les tout-petits pourront poser leurs dominos devant eux sans les cacher.

Variante :

Les **dominos à double motif** sont posés **en travers**. Celui qui a un double motif a le droit, s'il peut, de rejouer **tout de suite**.



Berendomino

Een legspel voor 2 - 6 kinderen vanaf 4 jaar.

Illustraties : Ines Zeume

Spelinhoud: 21 dominokaartjes (met 6 verschillende beren)

Doel van het spel:

Wie heeft als eerste al zijn kaartjes juist gelegd?

Spelvoorbereiding:

Alle dominokaartjes worden met de afbeelding naar