

Vous venez de trouver une règle mise en ligne par des collectionneurs qui partagent leur passion et leur collection de jeux de société sur Internet depuis 1998.

Imaginez que vous puissiez accéder, jour et nuit, à cette collection, que vous puissiez ouvrir et utiliser tous ces jeux.

Ce rêve est devenu réalité !

Chantal et François ont créé l'Escale à jeux en 2013. Depuis l'été 2022, Isabelle et Raphaël leur ont succédé. Ils vous accueillent à Sologny (Bourgogne du sud), au cœur du Val Lamartinien, entre Mâcon et Cluny, à une heure de Châlon-sur-Saône ou de Lyon, une heure et demi de Roanne ou Dijon, deux heures de Genève, Grenoble ou Annecy et quatre heures de Paris (deux heures en TGV).

L'Escale à jeux est un ludogîte, réunissant un meublé de tourisme ★★★ modulable de 2 à 15 personnes et une ludothèque de plus de 9000 jeux de société.

Au total, 320 m² pour jouer, ripailler et dormir.

**ESCALE À
JEUX**

escaleajeux.fr

09 72 30 41 42

06 24 69 12 99

escaleajeux@gmail.com



THE CROSSNUMBER GAME • LE JEU DE NOMBRES CROISÉS
JUEGO DE NÚMEROS CRUZADOS • DAS KREUZZAHLENSPIEL
HET SPEL MET GESKRIJFTE GETALLEN • GIOCO DI NUMERI INCROCIATI

Mathable[®]

DOMINO

RULES OF THE GAME
RÈGLES DU JEU
REGLAS DEL JUEGO
SPIELREGELN
REGOLE DEL GIOCO
SPELREGELS



CONTIENT : 57 dominos chiffrés. 3 dominos vierges de rechange.

INSTALLATION : Installez vous 2 à 4 joueurs autour d'une table et disposez les dominos, face cachée, sur la surface de jeu. Déterminez qui sera le joueur partant, puis distribuez les dominos selon le nombre de joueurs :

- 2 joueurs = 12 dominos chacun
- 3 joueurs = 10 dominos chacun
- 4 joueurs = 8 dominos chacun

Mettez de côté les dominos non sélectionnés pour former la réserve dans laquelle les joueurs viendront piocher lorsqu'ils ne pourront plus placer de dominos sur le jeu.

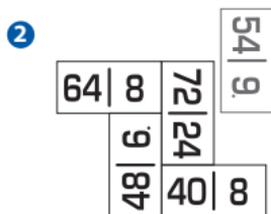
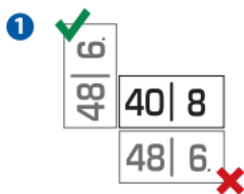
JOUEZ : Une fois que tous les joueurs ont leurs dominos devant eux, le joueur partant pioche un domino dans la réserve, puis le place au centre de la surface de jeu, face ouverte (peu importe le sens).

Les joueurs doivent essayer de placer un de leurs dominos au bout d'un domino sur le jeu (à gauche, à droite, en haut ou en bas – *ILLUSTRATION 1*) afin de compléter une équation quelconque (+, -, x, ÷) de telle sorte qu'un des deux nombres du domino à placer soit le résultat de l'opération formée par les deux nombres adjacents peu importe que les nombres de l'équation proviennent du même domino ou de dominos différents (*ILLUSTRATION 2*), peu importe le sens logique de l'opération. Il est à noter que vous pouvez placer un domino dans tous les sens (à l'endroit et à l'envers) et que toutes les opérations sont permises (*ILLUSTRATION 3*).

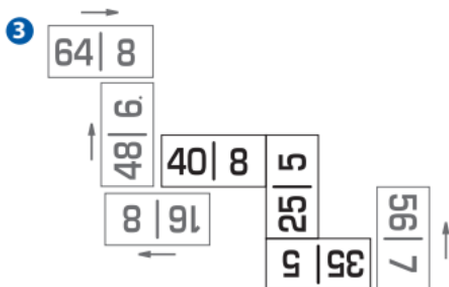
Si le joueur ne peut plus placer un domino sur le jeu, celui-ci doit piocher un domino dans la réserve, le placer devant lui et passer son tour.

Si le joueur place un domino sur le jeu, c'est alors au joueur suivant de jouer. Sauf si les deux nombres sur le domino placé sont le résultat de deux opérations différentes. Dans ce cas, le joueur peut jouer de nouveau (*ILLUSTRATION 4*).

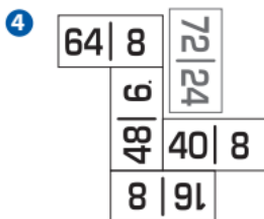
GAGNEZ : Le gagnant est celui qui réussit à placer tous ses dominos en premier sur le jeu.



Ici, le domino $\boxed{54|9}$ permet de compléter l'équation suivante : $72 \div 8 = 9$.



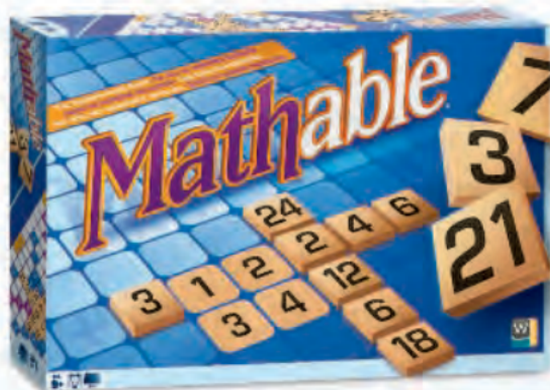
Ici tous les sens sont illustrés.
Le 8 du domino $\boxed{16|8}$ est le résultat de l'équation suivante : $8 = 48 / 6$.



Ici, le domino $\boxed{72|24}$ permet de compléter l'opération $64 + 8 = 72$, ainsi que l'opération $40 - 16 = 24$. Dans ce cas, le joueur ayant placé ce domino peut jouer de nouveau.

7 1	80 10	20 2	64 8	56 7	50 25	35 5
28 4	64 16	25 5	42 14	40 20	72 9	42 6
49 7	72 24	40 8	90 18	56 28	70 14	81 9
70 10	49 1	72 12	81 27	90 45	80 20	45 15
48 16	36 4	54 18	80 40	15 3	60 30	42 21
48 24	16 8	54 27	30 2	12 6	21 3	90 30
27 1	60 12	70 35	45 5	56 14	48 6	60 15
32 4	36 18	28 2	54 9	63 3	50 10	63 21
						64 32

Also available • Aussi disponible • También disponible
 Auch verfügbar • Ook verkrijgbaar • Disponibile anche



5001
 Mathable®



5003
 Mathable® Quattro

WWW.MATHABLEGAME.COM



WOOKY ENTERTAINMENT INC
 • MONTRÉAL, QC, H3C 2N6 CANADA
 • PEMBROKE HOUSE, 7 BRUNSWICK SQUARE
 BRISTOL, UK, BS2 8PE
WWW.WOOKYENTERTAINMENT.COM