

## OBJECTIF

Positionnez les vans aux bons endroits dans la forêt. Il doit y avoir 1 van à côté de chaque feu de camp.

## VANS

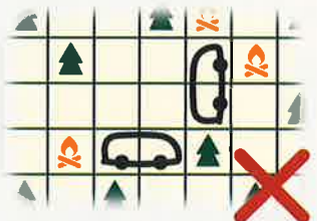
Les vans doivent être positionnés verticalement ou horizontalement en occupant toujours 2 cases



Chaque van doit toucher au moins un feu, les diagonales ne comptent pas !



Il peut y avoir plusieurs vans près d'un même feu, plusieurs feux près d'un même van MAIS chaque van doit être associé à un seul feu.



Les vans ne peuvent pas se toucher, y compris en diagonale.

## INDICES NUMÉRIQUES

Les chiffres en haut et sur le côté de la grille indiquent combien de cases de cette ligne ou colonne sont occupées par un van, comme indiqué dans l'exemple.

**X EXEMPLE**

8x 1 PAR Arbre

OU Feu de camp

	3	3	0	1	1	0	3	3	2	0	
3				X					X		
1				X		X				X	
4			X						X		
2			X		X	X				X	
0	X		X		X	X	X	X	X	X	
2			X		X	X					
4			X			X				X	
0			X	X	X	X			X	X	

La rangée du haut doit avoir 3 cases complétées. L'emplacement en haut à gauche est le seul endroit dans cette rangée où positionner un van à l'horizontal près d'un feu, ne laissant ainsi qu'un seul endroit où la troisième case peut être complétée.

## CONSEILS

- Commencez par ajouter une croix dans toutes les cases dont vous êtes certain qu'elles ne peuvent pas contenir un van, puis déduisez logiquement où placer chaque van.
- Dessinez un van que lorsque vous êtes certain qu'il ne peut être positionné qu'à cet endroit.
- Il peut être utile de dessiner un point sur les feux de camp près desquels vous avez déjà dessiné des vans.

## SOLUTION

Lorsque vous pensez avoir résolu le défi, retournez la carte pour voir si vous avez vu juste !

La réponse de l'exemple se trouve au dos de cette feuille.