

www vaidebet

Who Is? 2 Brain Puzzle & Chats is a puzzle game in which you need to find clues through conversations with various characters. As the sequel of the fun riddle game Who is? , this time Who Is? 2 offers more than a hundred challenging scenarios. To succeed, you must pose the right questions, gather useful information, and craft clever responses! Finding the clues is not enough! You also need to think out of the box to solve all questions. Are you good at talking to people to find clues and cracking puzzles? It is your game!

How to play Who is? 2 Brain Puzzle & Chats?
Click or tap on the characters and objects in the game to interact with

them. Finding the clues by chatting with the characters. Try to examine everything to solve the riddle.

If you get stuck, use the buttons at the bottom of the page to seek help.

Who created Who is? 2 Brain Puzzle & Chats?

www vaidebet

A tecnologia 4MOTION é uma tecnologia de tração nas quatro rodas desenvolvida pela Volkswagen, que proporciona uma experiência de direção única e segura. Ela permite que o veículo mantenha uma tração quase todas as condições de direção, mesmo em terrenos escorregadios ou com pouco grip.

-

- A tecnologia 4MOTION funciona enviando potência para as rodas que precisam dela, proporcionando uma tração quase todas as condições.
- Ela é, particularmente, útil em situações em que uma ou mais rodas perdem contato com o solo, como em terrenos escorregadios ou molhados.
- Além disso, a tecnologia 4MOTION ajuda a manter a estabilidade do veículo, reduzindo o risco de derrapagem ou capotagem.

-

www vaidebet

A tecnologia 4MOTION utiliza um diferencial central com acoplamento haldex de última geração, que distribui o torque entre as rodas dianteiras e traseiras. Isso permite que o veículo mantenha uma tração quase todas as condições de direção.

Quando uma ou mais rodas perdem contato com o solo, o diferencial central transfere automaticamente a potência para as rodas que ainda estão em contato com o solo. Isso garante que o veículo mantenha a tração