

Изобретение относится к занимательным играм, а именно к объемным лабиринтным логическим играм. Объемная логическая игра, выполненная в виде шара (2), содержащего игровые элементы (6 и 7), которые образованы расчленением шара (2) меридиональными плоскостями и плоскостями, перпендикулярными центральной оси, проходящей через полюса шара (2), и связаны между собой посредством пазов и выступов с возможностью перемещения относительно друг друга. Новизна состоит в том, что шар (2) размещен внутри полый сферической оболочки (1), выполненной из прозрачного материала, которая расчленена на элементы аналогично шару (2). Полученные элементы сферической оболочки (1) жестко связаны с соответствующими игровыми элементами (6 и 7) шара (2). В области верхнего и нижнего полюсов шара (2) выполнены гнезда (4 и 5), в одном из которых размещен игровой шарик (3). На поверхности шара (2) выполнена лабиринтная канавка (12), начало и конец которой сообщены соответственно с верхним (4) и нижним (5) гнездом.

П. формулы: 1

Фиг.: 13

