

				
				

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

★使いかた
 (1) ①から⑩を順番に重ねる。
 (2) 上のほうをクリックでとめる。
 (3) バラバラとすばやくめくってみる。
 ★何を体験するのか?
 宇宙人がいっしょにゆんだけあらわれたとき、ロケットはどこにあるか見よう!
 ★ふしぎがたいけんできたら
 ①から⑩を逆の順番に重ねてやってみよう!

青少年のための科学の祭典・日立大会 2005年12月4日(日)
 「目のふしぎ!? 脳の不思議!？」
 ●代表: 矢内浩文(茨城大学・工学部・メディア工学通信工学科・人間情報工学研究室)
<http://mu.dmt.jp/baraki.ac.jp/>
 ●スタッフ: 神村崇史・岩堀圭太・久芳留衣子・石橋真奈美・浅見友博・横井雄太(学科や学年はさまざま)