

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・メディア工学科・人間情報工学研究室)  
<http://mu.dmt.libaraki.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)

①



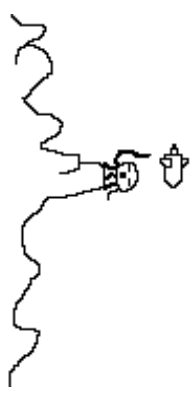
②



③



④



⑤

