

きゅうけい中



# 《お楽しみ実験②》

## 身近な科学

テーマ

圧力

物が物を押す力

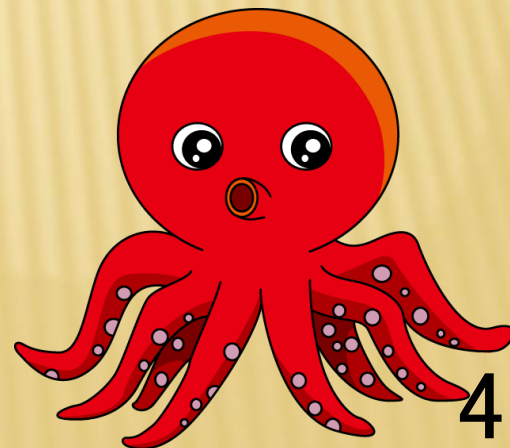
Q

**圧力を使った道具とは？**

**ヒント**

**くっついていたらなかなか離れません**

**タコの足についてます**





正解は…

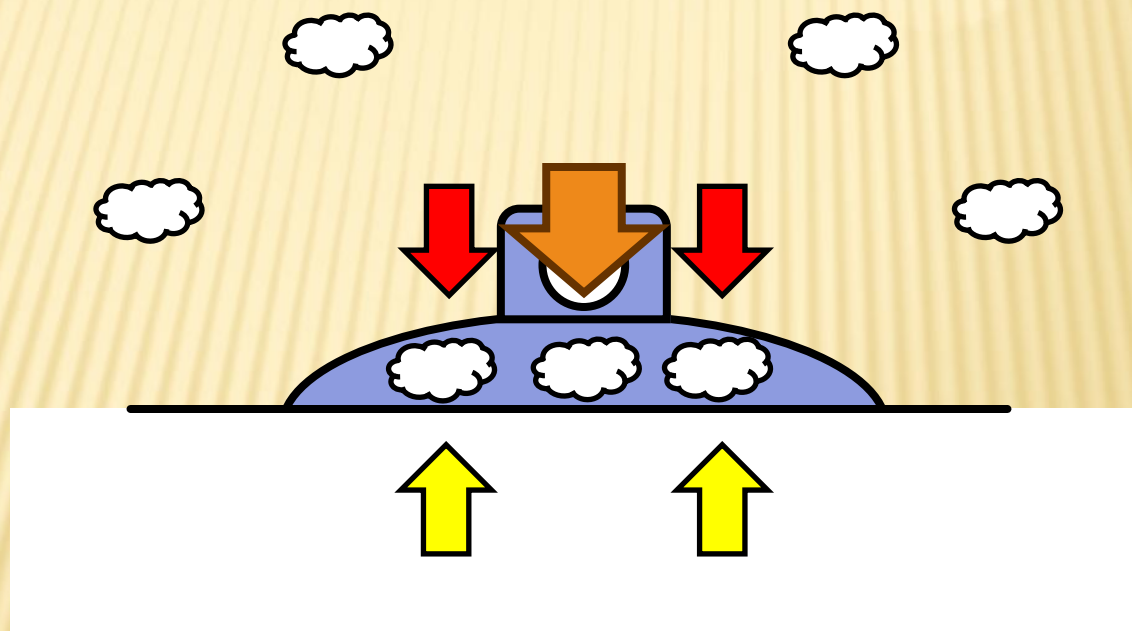


きゅうばん

# 気圧

空気が物を押す力

# きゅうばんの仕組み





# 実験 ①





# 実験の注意

- ① ひもをななめに引っ張らない！
- ② ひもを両手で引っ張らない！
- ③ ひもを手巻きにつけない！
- ④ 下敷きを机からはみ出さない！

実験が終わったら結果を教えてね！



460千円!

# 実験 ②



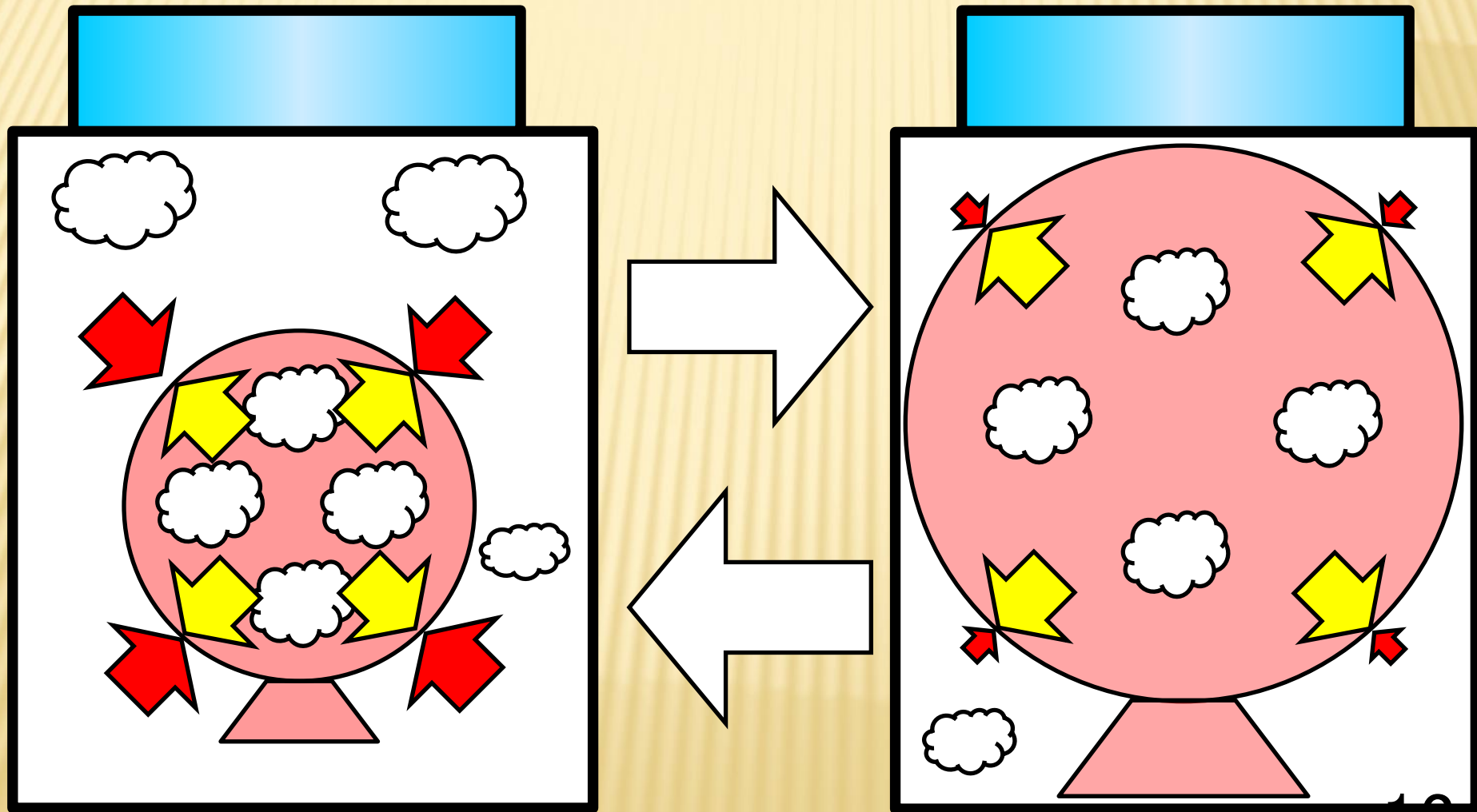


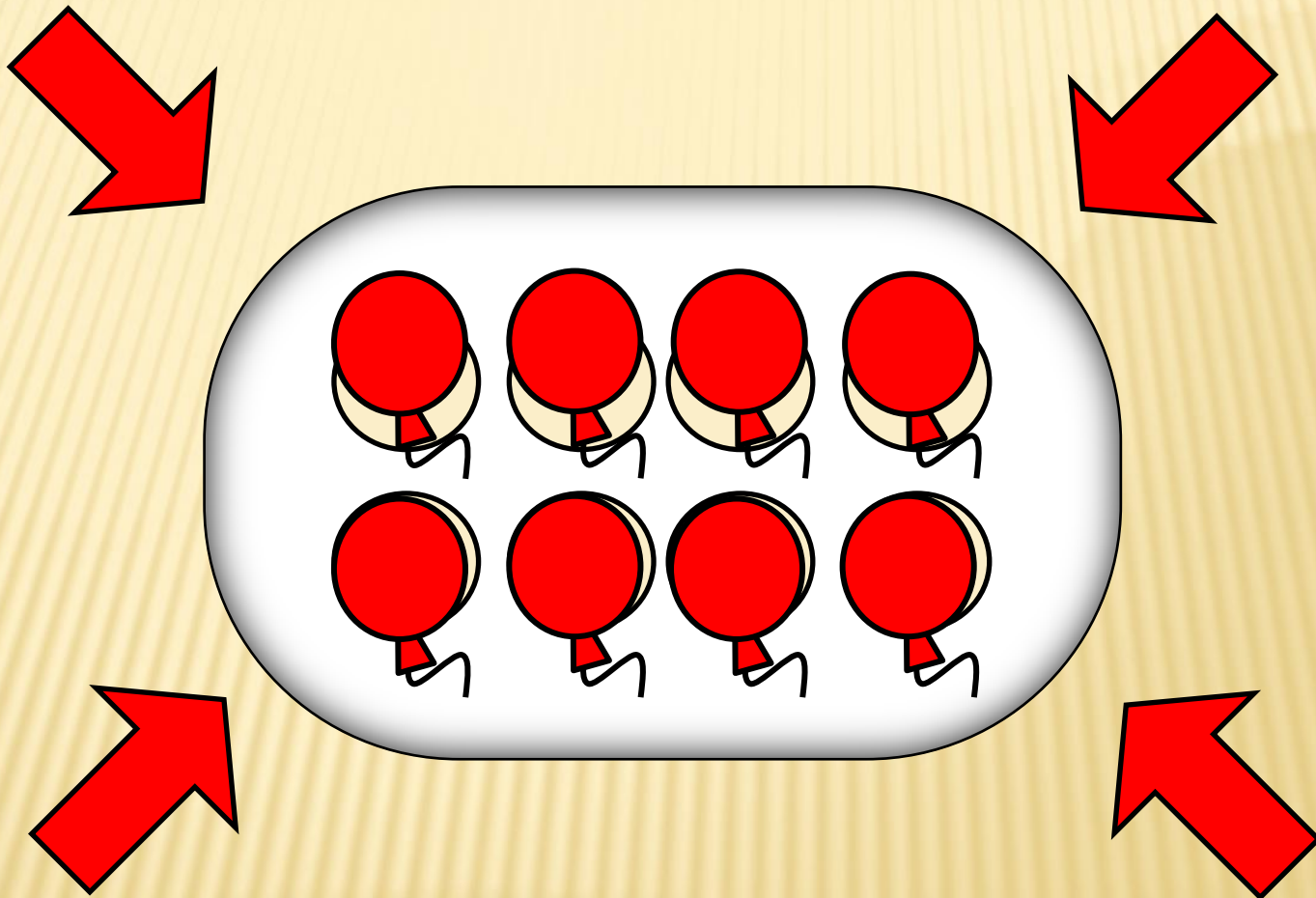


**容器の中の空気を抜くと…？**

- 1. 風せんがおおきくなる**
- 2. 風せんがちいさくなる**
- 3. 容器がわれる**
- 4. それ以外**

# どうしてふくらんだの？







# ヘロンのふん水



# 水压

水が物を押す力

# 実験 ③





气压

水压



おい