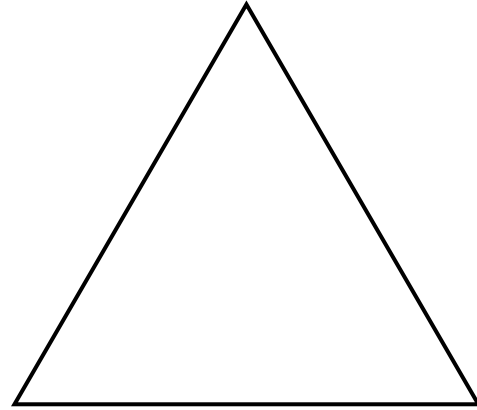


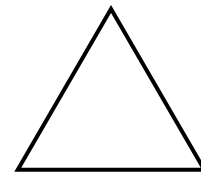
問い1 この図形は何に見えますか？



[手順]

- ① 答えを出す
- ② 「問い」と「答え」を捨てる
- ③ 「問い」のキーワードを否定形にする
- ④ 新しい「問い」を作る
- ⑤ 「答え」を調える

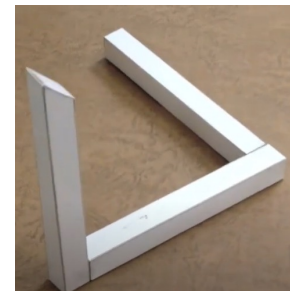
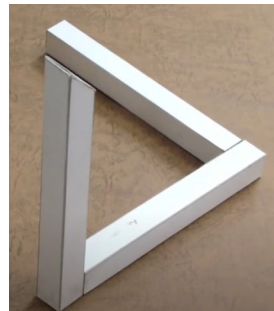
# 問い1 この図形は何に見えますか？



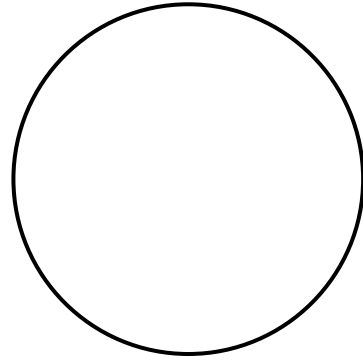
## [手順]

- ① 答えを出す → ピラミッド、山、ケーキ、工専用コーン
- ② 「問い」と「答え」を捨てる
- ③ 「問い」のキーワードを否定形にする → 頂点が真上にある
- ④ 新しい「問い」を作る → 頂点が前後左右にある三角形は？
- ⑤ 「答え」を出す → ソフトクリームのコーン、パーティークラッカー、エレベータのスイッチ、メガホン……
- ⑥ キーワードを否定形にする → 平面の三角形ではない
- ⑦ 新しい「問い」を作る → 立体なら？
- ⑧ 「答え」を出す → 三角錐、ねじれのある物体……

ベンローズの三角形



問い2 この図形は何に見えますか？



[手順]

- ① 答えを出す
- ② 「問い」と「答え」を捨てる
- ③ 「問い」のキーワードを否定形にする
- ④ 新しい「問い」を作る
- ⑤ 「答え」を調える

## 問い2 この図形は何に見えますか？

[手順]

① 答えを出す

→ コースター、皿、……

② 「問い」と「答え」を捨てる

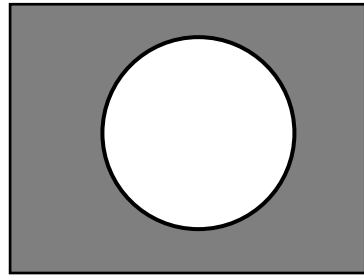
③ 「問い」のキーワードを否定形にする → 「円形」を捨てる

④ 新しい「問い」を作る

→ 縁が円形になる図形は？

⑤ 「答え」を調える

→ 球、ボール、月、穴……



---

## 問い3 この図形は何に見えますか？



### 問い3 この図形は何に見えますか？

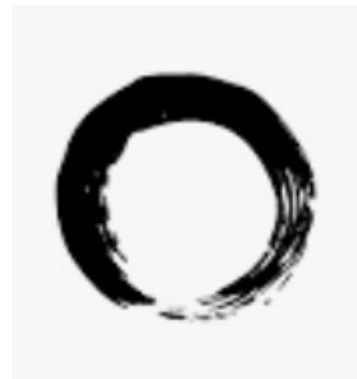
一円相



ゼロ



無



←シューニヤ(サンスクリット語) 空  
バラモン教では「無我の境地」  
悟りの境地

沢庵宗彭 (たくあん そうほう)  
手書きとは思えない完璧な円



仙厓義梵 (せんがい ぎぼん)  
「これくふて御茶まいれ」これを食べてからお茶にしよう。

