



### 折りたたみパズル うりぼー (1, 2, 3, 4) (田村直之作, 2021年12月)

- (1) 本紙を両面印刷する。(2) 実線で切り離す(周囲と縦中央3ヶ所)。(3) 点線に折り目をつける。
- (4) 8種類の絵のそれぞれについて、 $2 \times 2$ の正方形になるように折りたたむ方法を考える。

神戸大学のマスコットキャラクター「うりぼー」の画像を利用しました。本パズルの原型は向井俊二さんが考案されたものです(実用新案 公告 昭52-22388)。ただし、ここに示しているパターンは筆者が考えたものです。

