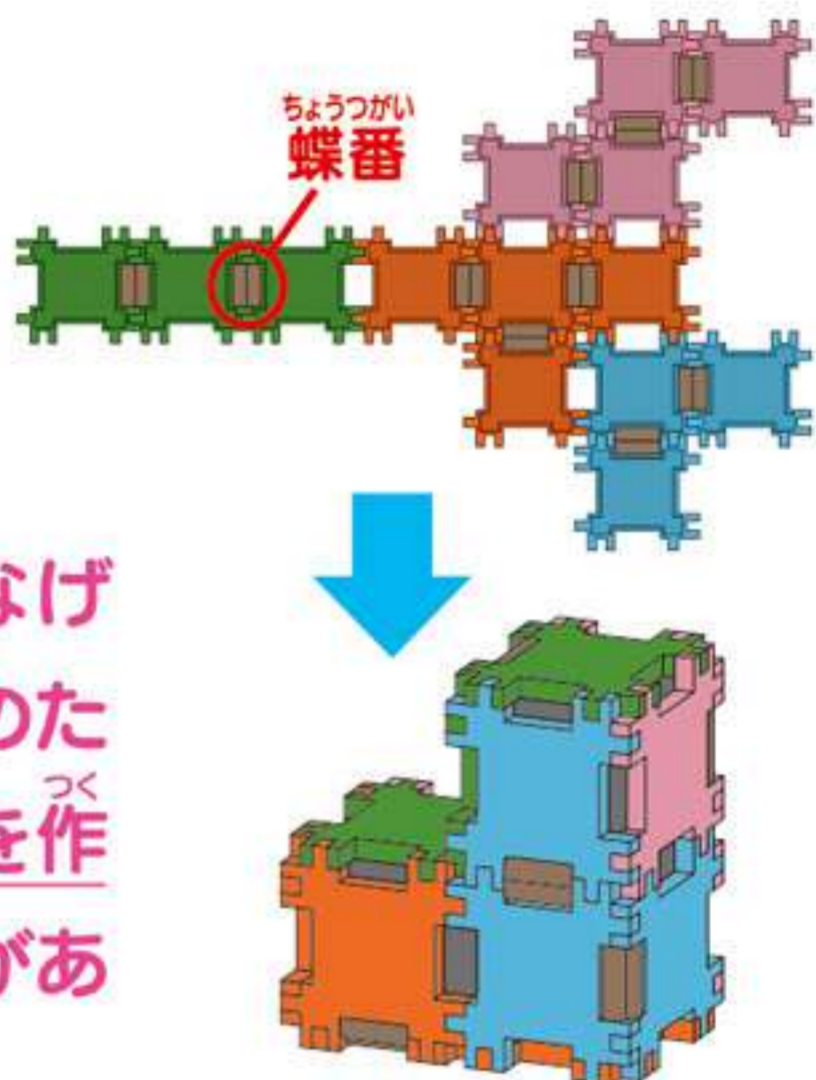


特長

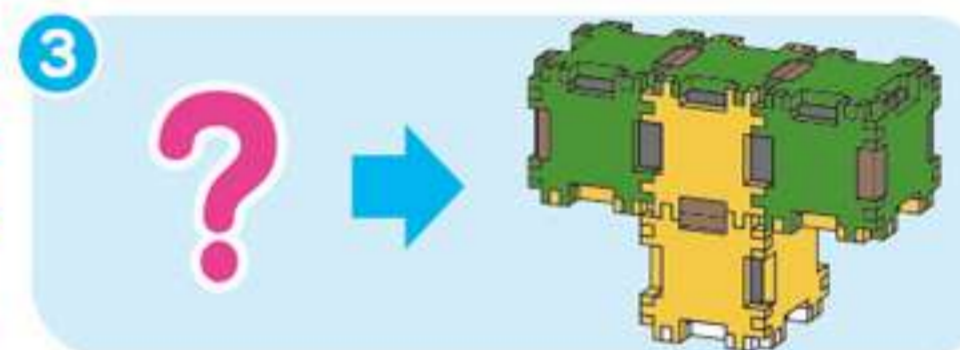
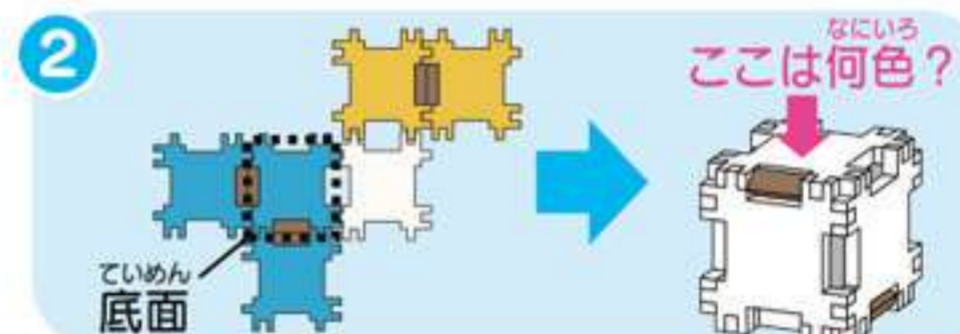
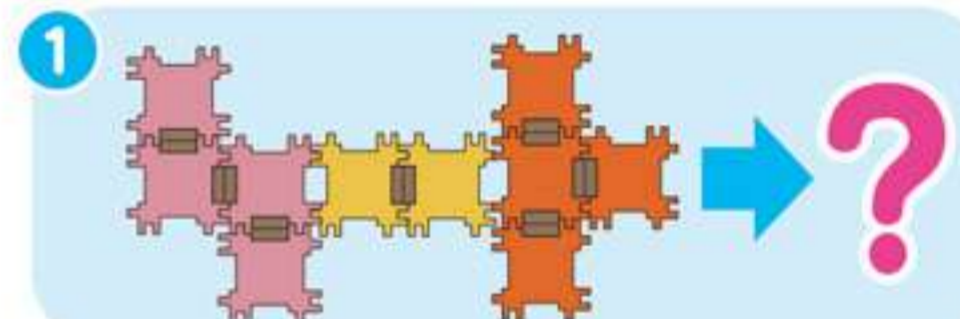
7種のピースで空間認識力アップ!

面が蝶番でつながっている、7種類のピースを組み合わせ、展開図を作つてから立体にする「平面 ⇄ 立体」パズルです。蝶番でつながっていることで、展開図から立体にする際、つなげかたや曲げられる方向に制限があります。そのため、1枚1枚バラバラのピースを使って立体を作る時よりも、よく考えながら組み立てる必要があり、思考力、空間認識力が養われます。



パズル問題200問で、総合的に力を伸ばす!

- ① 指定の展開図がどんな立体になるか
予測しながら組み立てるパズル
- ② 何色が天面に来るか予測するパズル
- ③ 立体図を見て、展開図を考えるパズル
など、いろいろな問題形式で、総合的に立体图形に関する力を伸ばします。



基本的な立方体から、複雑な立体の問題まで

7種類のピースを組み合わせると、立方体の展開図11種類すべて作ることができます。また、様々な問題で「平面 ⇄ 立体」をくり返し体験することで、知識として展開図を覚えるのではなく、どのような展開図・立体图形でもイメージできる地頭を育てます。

