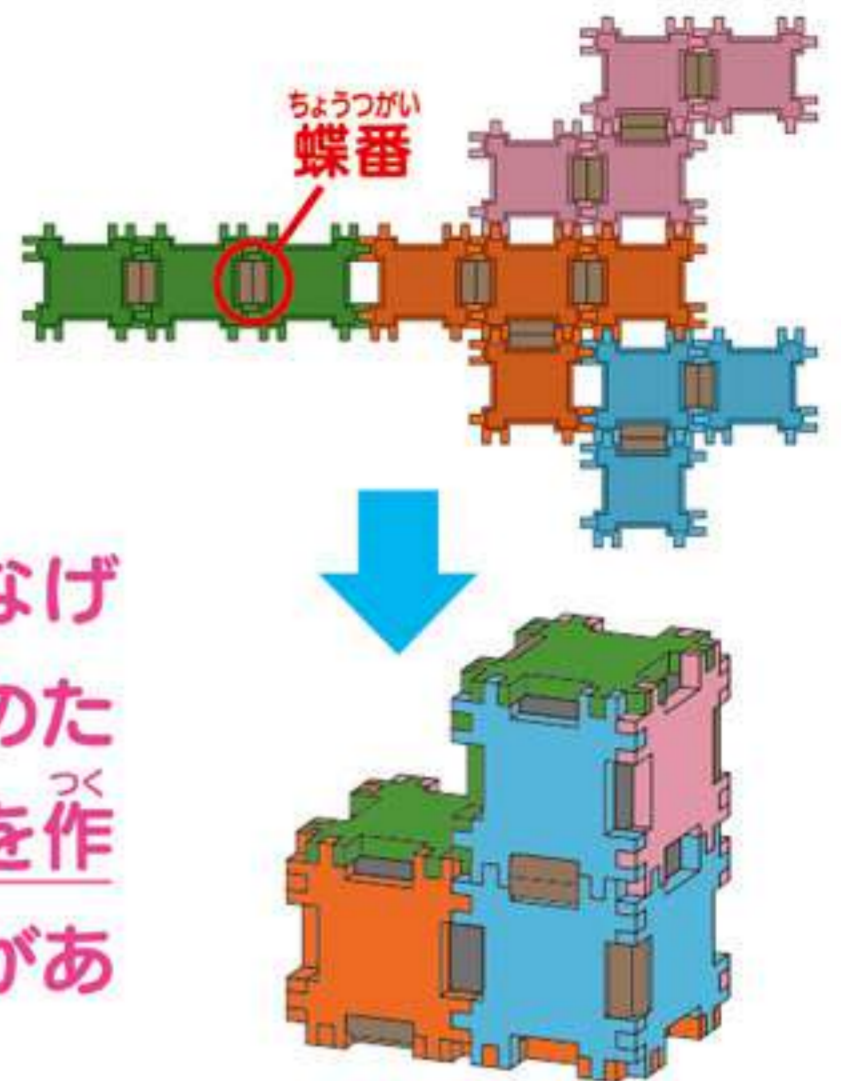


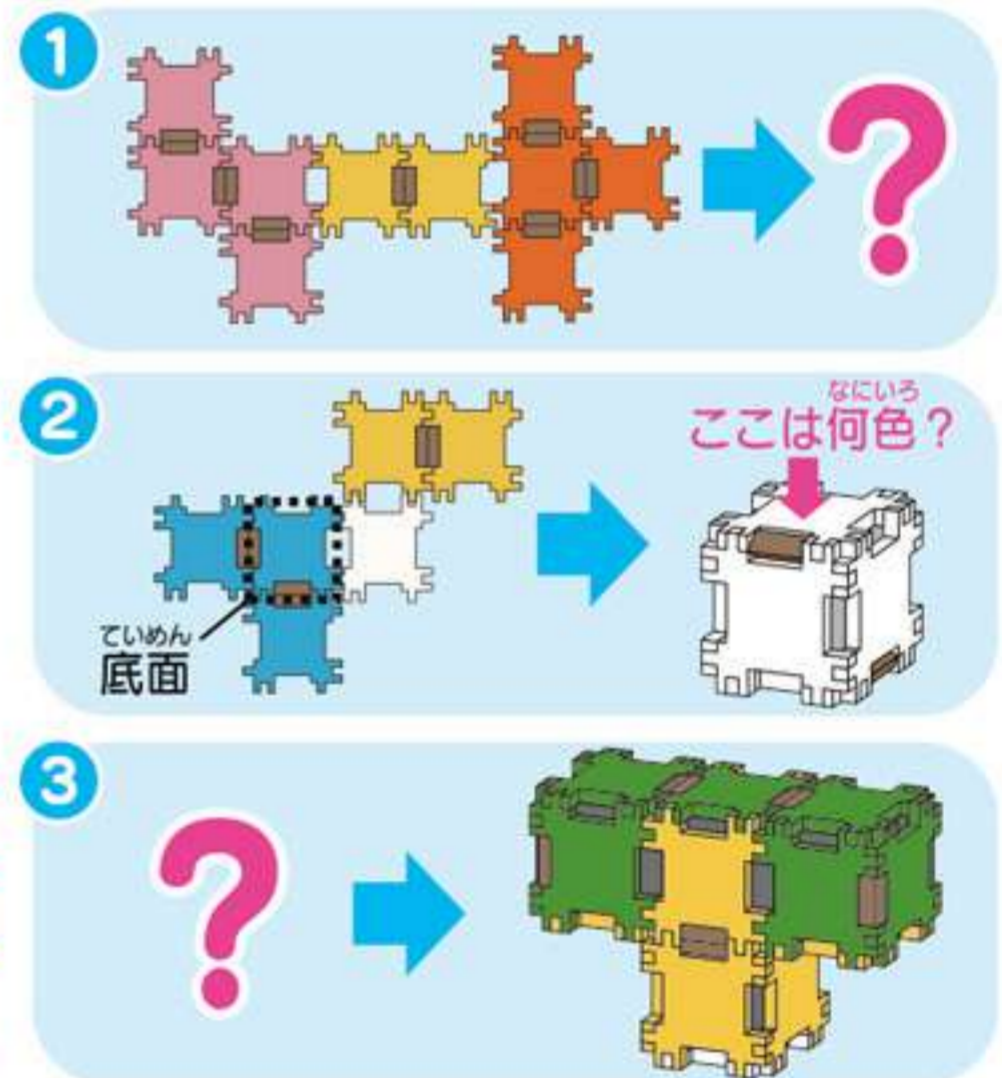
7種のピースで空間認識力アップ!

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、展開図を作ってから立体にする「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ます。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、総合的に立体図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・立体図形でもイメージできる地頭を育てます。

