



世界初の折り紙でつくる「正多面体マトリョーシカ」です。正多面体5種類がぴったり収まっています。正多面体とは、すべての面が同一の正多角形で構成され、かつすべての頂点において接する面の数が等しい多面体のことで、この5種類だけしかありません。この5種類は「プラトンの立体」とも呼ばれます。