

正六角形で作るふしぎな立体

正六角形の各辺を n 等分すると正六角形は小さな正三角形に分割されます。これを「 n 等分割正六角形」と言います。 n を3から始めて大きくしていくと、3角形はどんどん増えていきます。この「分割された正六角形」から作れる色々なふしぎな立体を考えます。



分割された正六角形からこんな立体作れるかな？



前回のJSS(折り紙)の様子。
毎回楽しみにされているリピーターも増えています。

