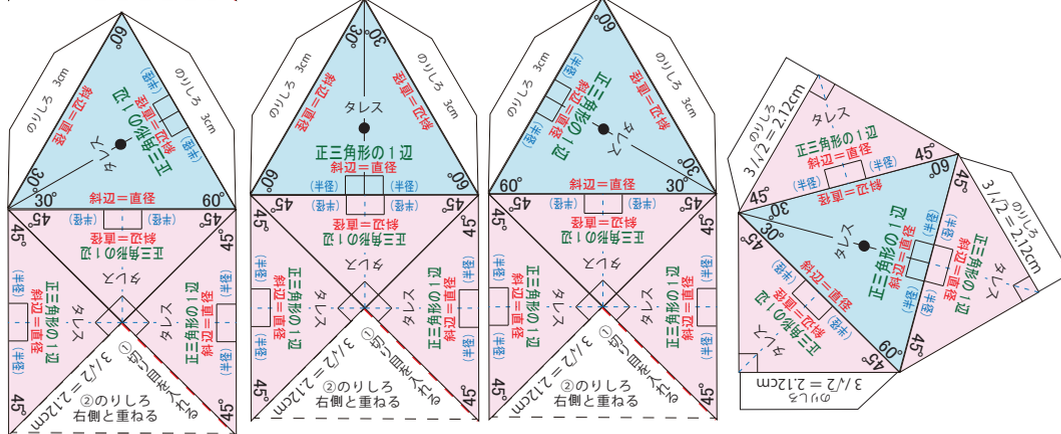
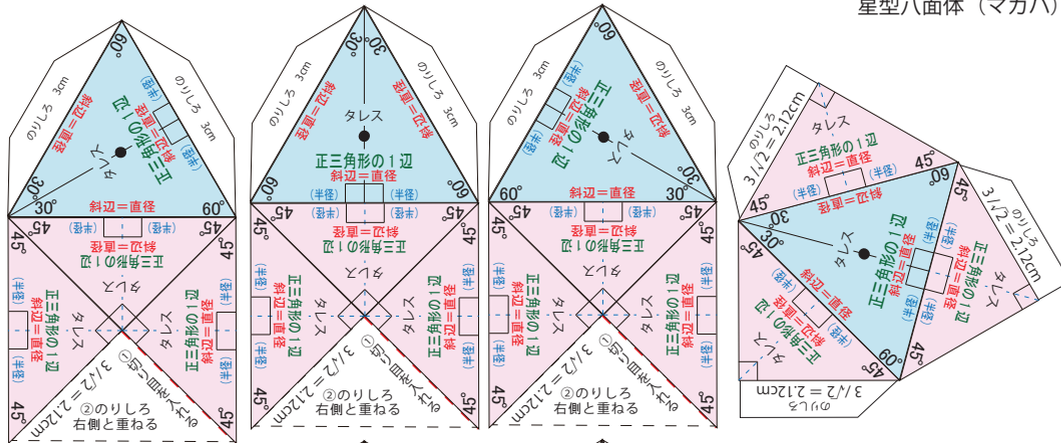
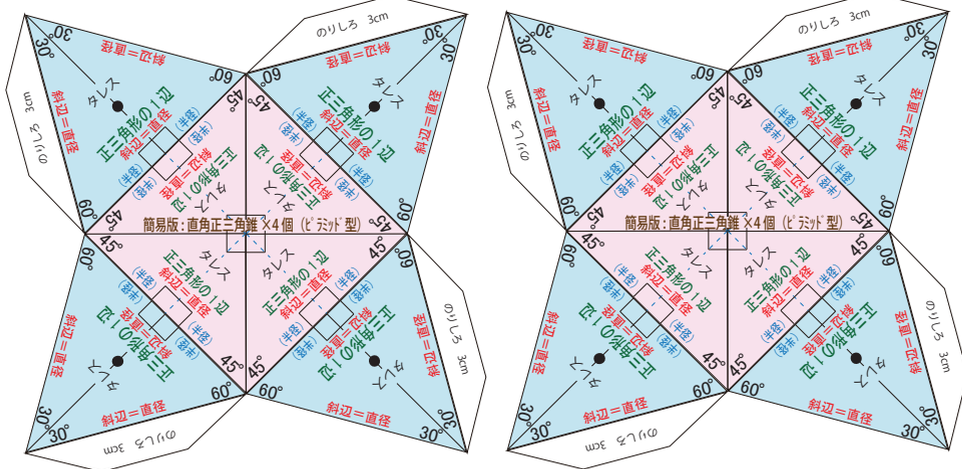


A4 3cm
星型八面体 (マカバ)

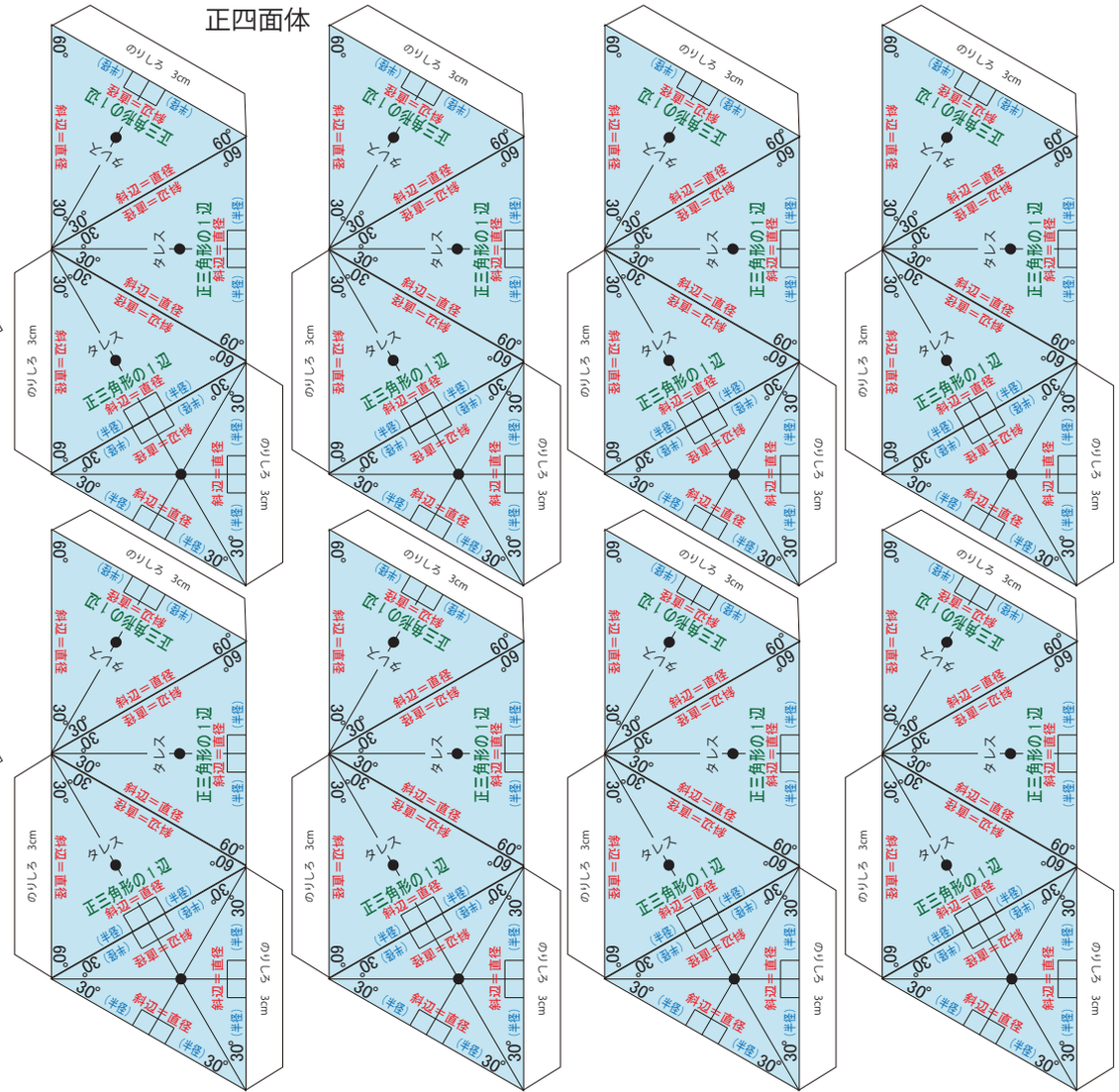


正四角錐 (ピラミッド型) = 直角正三角錐 × 4 個

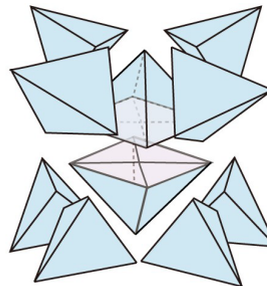
下記：簡易版



正四面体



マカバ分解図



タレスメソッド「マカバの作り方」

- ① 正四角錐 (ピラミッド型) を作る
 - ・直角三角錐 4 個で作った方がいいがマカバの場合、ピラミッド型は隠れてしまうので、簡易版でもいい
- ② 正四面体を、ピラミッドの周りに接着
 - ・全方向がピラミッド側
 - ・タレスの文字が上になるようにする
- ③ マカバの上と下を接着
 - ※ ピラミッドの上下を接着して正八面体を作り正四面体を接着してもいい

