
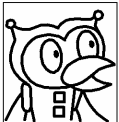


算数 学習相談		学研教育情報資料センター
		小 / 算数 / 6年 / 図形 / 立体 / 理解シート

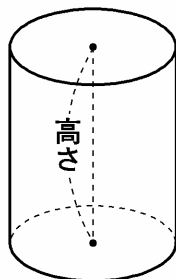
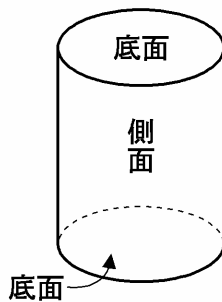
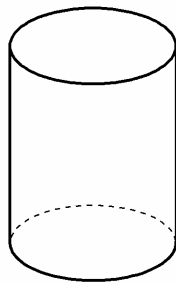
えんちゆう
円柱の部分の名前は、どうなっているの



円柱は頂点がないので、注意してね。



下の円柱で調べてみましょう。



ここでは、^{ていめん}底面と^{そくめん}側面、高さを
しっかり覚えてね。



- 円柱の上と下にある向かい合った2つの面を、**底面**といいます。
(円柱の底面は、円になっています。底面の2つの円は合同(大きさも、形もぴったり同じ)になっています。)
- 円柱のまわりにある、曲がった面(^{きよくめん}曲面)を、**側面**といいます。
(円柱の側面は、1つあります。円柱の側面を底面に^{すいちよく}垂直な線で切ると、長方形になります。)
- 2つの底面に垂直にひいた直線の長さを、**高さ**といいます。
- 円柱には、頂点はありません。

〔覚えておこう〕円柱の2つの底面は、合同な円で、平行になっています。