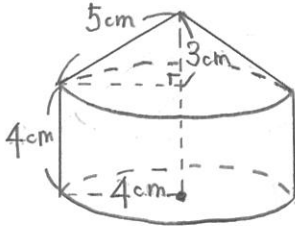


1 から学ぶ中学受験算数 ～第42回 柱体とすい体（体積と表面積）③～

氏名：

例1 次の図は、円柱と円すいを組み合わせた立体です。この立体の体積と表面積を求めなさい。



例2 底面の円の半径が3 cmの円すいを、頂点を中心にすべらないように平面上を転がしたら下の図のように円をえがき、4回転してもとの位置にもどりました。この円すいの側面積は何 cm^2 ですか。

