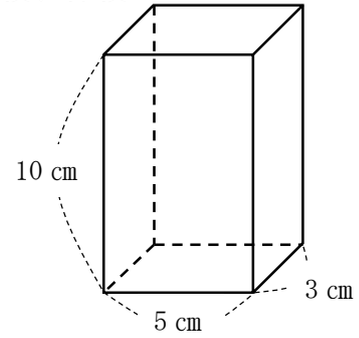
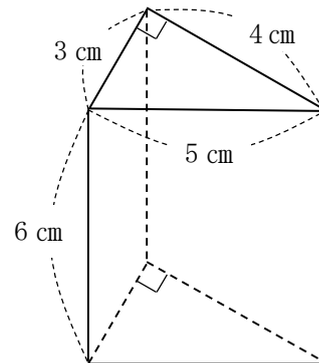


1年 17 (1)	基本的な図形の計量	____年 ____組 名前
--------------------------------------	------------------	-------------------

- 1 右の図のような直方体の底面積、側面積、表面積、体積をそれぞれ求めなさい。

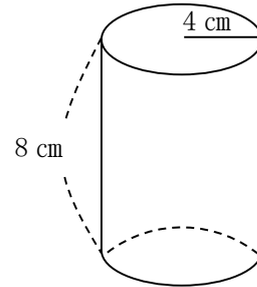


- 2 右の図のような高さが6 cmの三角柱の底面積、側面積、表面積、体積をそれぞれ求めなさい。



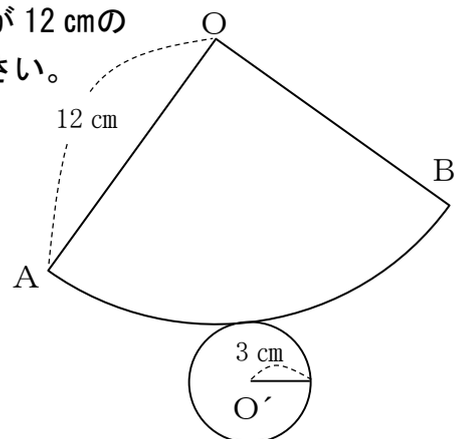
1年	基本的な図形の計量	__年 __組
17 (2)		名前

- 1 右の図のような底面の半径が4 cm、高さが8 cmの円柱の底面積、側面積、表面積、体積をそれぞれ求めなさい。



- 2 右の図は、底面の半径3 cm、母線の長さが12 cmの円すいの展開図である。次の問いに答えなさい。

- ① おうぎ形OABの中心角を求めなさい。



- ② この円すいの側面積を求めなさい。

- ③ この円すいの表面積を求めなさい。