



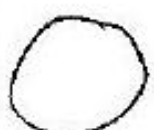



⑥ 6/8 正 $n$ 角形はどのよ うに作図するか?			5	円を使って正多角形をかくと、その先の、正八角形や 正十六角形などの形も、かんたんにかくことが できました。正五角形はかけるとかはやく 知りたいてす。	中心角を二等分
-----------------------------------	---	---	---	---	---------

⑥ 6/8 正 $n$ 角形は どのように作図 するか。			5	中心角を二等分すると、正多角形はいくらでも かけることが分かったけど、コンピュータの限界があるの で、パソコンでもやり、限かいは何度までかいてめし てみたい。みんなのやり方を見て、113人なやり方 があったので、またためてみたい。	中心角 二等分
---------------------------------------	---	---	---	---	------------

⑥ 6/8 正 $n$ 角形はど のように作図す るのか?			5	簡単に正多角形をかき方法が分か した。二等分、二等分...とくり返していくと、 どうまで複雑な正多角形をかけるのか言 べてみたいです。	二等分、二等 分...?
--	--	--	---	--	-----------------