



組	番	名前
---	---	----

13 三角形と角 (三角形のかき方)

1 下の図は、1つの^{へん}辺の長さを4cmにして、^{にとうへん}二等辺三角形をかきはじめたところです。

① つづけて、のこりの2辺をかいて、三角形をかきましょう。

あ

い

う

え

のこりの辺は、
2つとも3cm

のこりの辺は、
2つとも4cm

のこりの辺は、
2つとも5cm

のこりの辺は、
2つとも6cm

② ①でかいた三角形は、何という三角形でしょうか。()

2 円を使って、^{つぎ}次の三角形をかきましょう。

① 1つの^{へん}辺の長さが、5cmの
正三角形

② 3つの^{へん}辺の長さが、7cm, 5cm,
5cmの二等辺三角形

ひとつだけ ぬりましょう。



やさしかった



ふつう



むずかしかった