



17 三角形

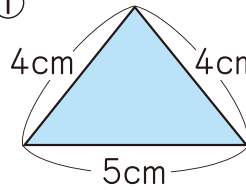
月	日	時	分~	時	分
名前				点	

1 次の□にあてはまることばをかきましょう。

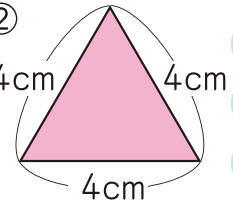
① 2つの辺の長さが等しい三角形を

二等辺三角形といいます。

①



②



16点(1つ8)

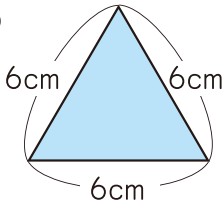
② 3つの辺の長さがみんな等しい三

角形を正三角形といいます。

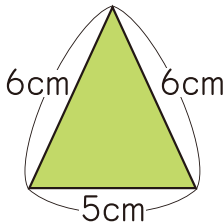
2 次の三角形が二等辺三角形か正三角形かを答えましょう。

28点(1つ7)

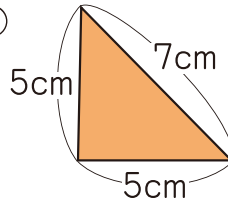
①



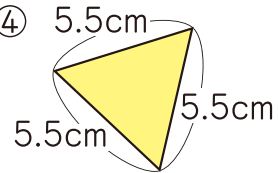
②



③



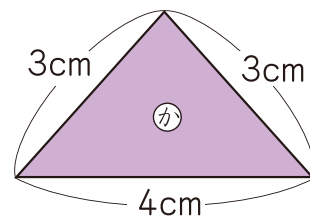
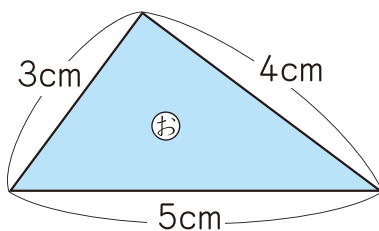
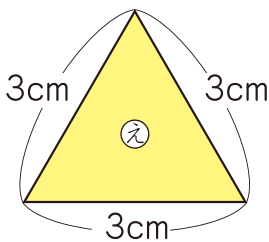
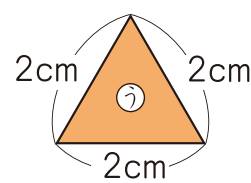
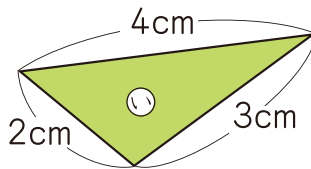
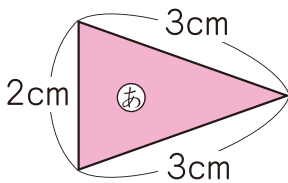
④



() () () ()

3 次の三角形のうち、二等辺三角形と正三角形はどれでしょう。あ~かの記号で答えましょう。

16点(1つ8)



① 二等辺三角形() ② 正三角形()

