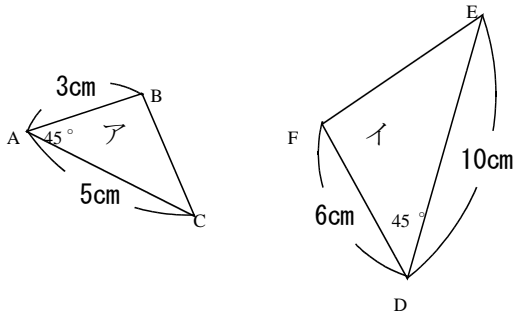


3 練習プリント

<課題1> 次の三角形は相似になりますか。調べで ∞ を使って表しなさい。

①



AB : DF =

AC : DE =

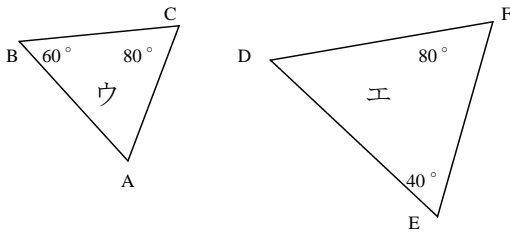
$\angle A =$

相似条件

相似な三角形

\triangle ∞ \triangle

②



$\angle B =$

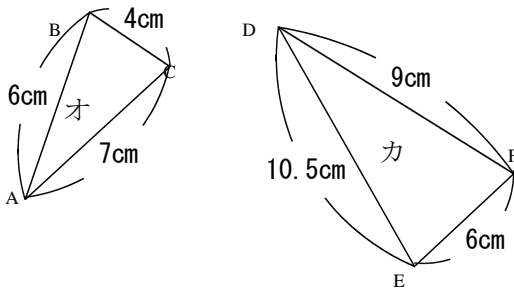
$\angle C =$

相似条件

相似な三角形

\triangle ∞ \triangle

③



AB : =

AC : =

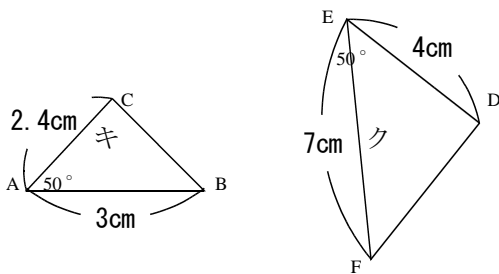
BC : =

相似条件

相似な三角形

\triangle ∞ \triangle

④



AC : =

AB : =

$\angle A =$

相似条件

相似な三角形

\triangle ∞ \triangle