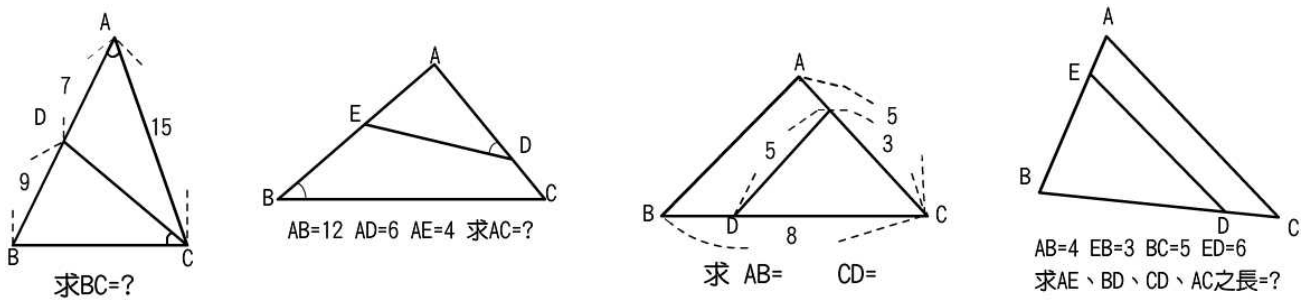
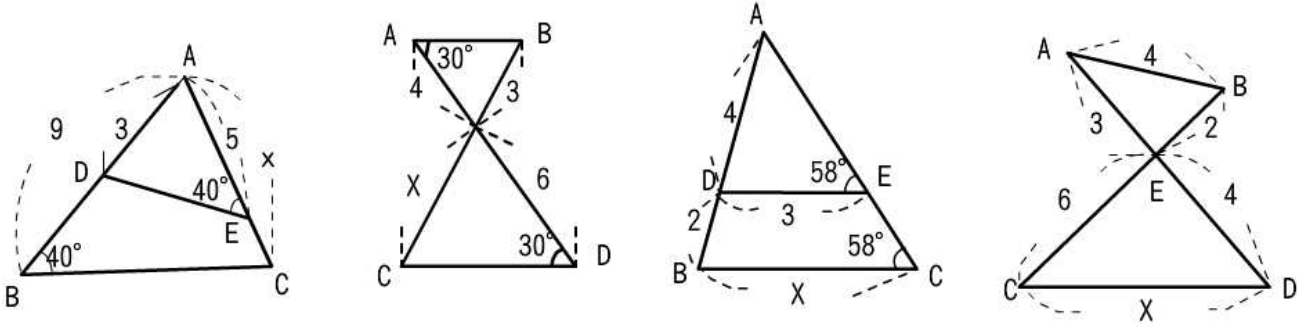


一、相似三角形對應邊



二、各種相似性質

1. $\triangle ABC$ 中， $\overline{AB} = 6, \overline{BC} = 8, \overline{CA} = 10$ ，在 $\triangle DEF$ 中， $\overline{DE} = 9, \overline{EF} = 12, \overline{FD} = 15$ ，則 $\triangle ABC$ 與 $\triangle DEF$ 是否相似？若有，是依 相似性質

2.

