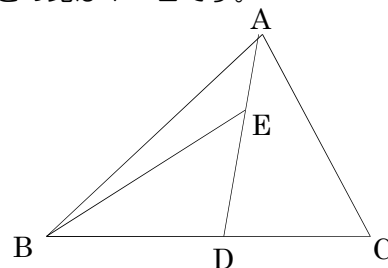


1 から学ぶ中学受験算数 ～第48回 高さが等しい三角形の面積比①～

氏名：

例1 右の図で、BDとDCの長さの比は5：4、AEとEDの長さの比は1：2です。

(1) 三角形ABDと三角形ADCの面積の比を求めなさい。



(2) 三角形ABEと三角形ADCの面積の比を求めなさい。

例2 次の図で、三角形ABCの面積を求めなさい。

