

2014年度 大阪歯科大学 前期理系 第1問(3)

問題 $\triangle ABC$ において、 $BC = 9$, $CA = 8$, $AB = 5$ である。辺 BC を $2:1$ に内分する点を D としたとき、 AD の長さは (c) である。

S_daishi2014A.41.03.pbm