



2015年工(機シ・医工・化学)・知識工第3問

3 1辺の長さが1である正6角形ABCDEFがある。このとき、次の間に答えよ。

- (1) 点A, B, C, D, E, Fから選んだ3点を頂点とする3角形はいくつあるか。また、合同な3角形は同じと考えると何種類になるか。
- (2) $\triangle ABC$ と $\triangle ACD$ の面積をそれぞれ求めよ。
- (3) $\triangle ACE$ と $\triangle BDF$ の共通部分の面積を求めよ。