

2016年中等教育第1問

1 次の問いに答えよ。

(1) $0 \leq x \leq 2\pi$ のとき

$$\cos 2x + \cos x + 1 > 0$$

を満たす x の範囲を求めよ。

(2) $a^2b - 3a^2 + 5b = 21$ を満たす整数の組 (a, b) をすべて求めよ。

(3) 正方形の各辺を n 等分した点から向かい合う辺に垂線を下ろす。このとき、正方形の4つの辺とこれらの垂線を利用してできる長方形のうち、正方形でないものの個数を n を用いて表せ。