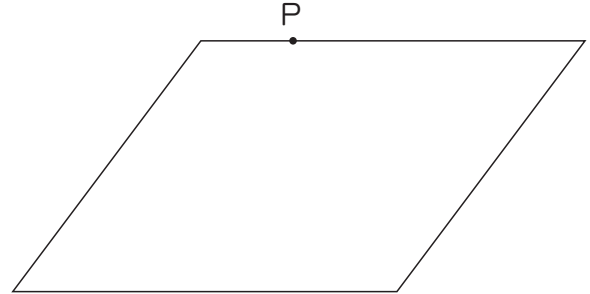


| | | | |
|------------|------------------|-------|------|
| <h1>4</h1> | 対称な図形 | 年 組 番 | / 5問 |
| | <h2>点対称 - 2</h2> | 名前 | |

図 1 右の形は点対称な図形です。

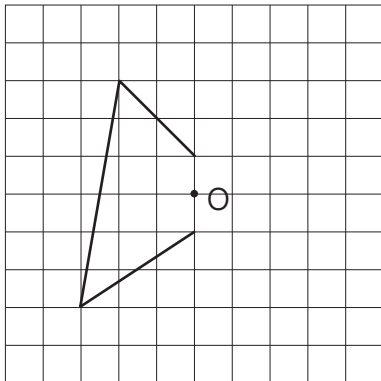
- (1) 図の中に、対称の中心となる点 O をかきましょう。



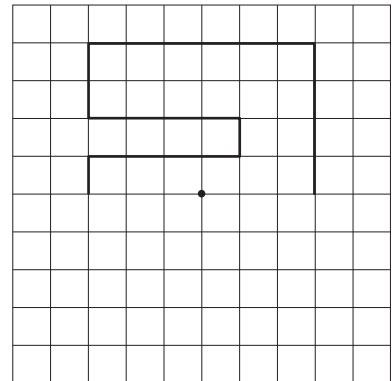
- (2) 対称の中心を使って、点 P に対応する点 Q を図の中にかきましょう。

知 2 次の図は、点 O を対称の中心とした点対称な図形の半分です。残りの半分をかきましょう。

(1)



(2)



知 3 点 O が対称の中心になるように、点対称な図形をかきましょう。

