

6年	対称な図形（問題1）	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

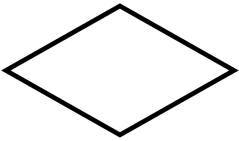
折り紙などで形を作って、点対称と線対称の確認をしてみるといいよ。  
 点対象は、対称の中心となる点を軸として180°回転すると元の図と重なる図形  
 線対象は、1本の直線を折り目にして2つに折るとぴったり重なる図形だよ。



さいおんじまつざもん  
西園寺松座衛門くん

1 次の図の㉗～㉟について問題に答えましょう。

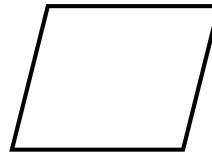
㉗ ひし形



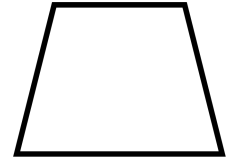
㉘ 長方形



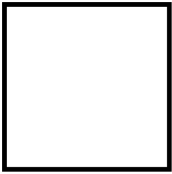
㉙ 平行四辺形



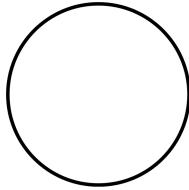
㉚ 台形



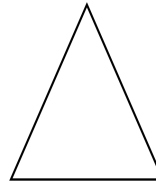
㉛ 正方形



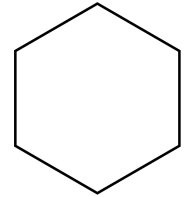
㉜ 円



㉝ 二等辺三角形



㉞ 正六角形



① 線対称となる図形をすべて選びましょう

[ ]

② 点対称となる図形をすべて選びましょう

[ ]

③ 対称の軸が1本となる図形をすべて選びましょう

[ ]

2 下の二つの図は点対称な図形です。対称の中心を見つけて、図の中に書きましょう。

