

小学校6年生*単元確認テスト*1学期①		対称な図形	
組	番	名前	/10

1 次の文章の () にあてはまる言葉を下の から選び、文章を完成させなさい。

(1点×4)

1本の直線を折り目にして二つ折りにしたとき、両側の部分がぴったり重なる図形を () な図形といい、この直線を () といいます。

また、1つの点を中心にして180°回転させたとき、もとの図形にぴったり重なる図形を () な図形といい、この点を () といいます。

線対称 点対称 対称の中心 対称の軸

2 下の文字について、次の問いに答えなさい。(1点×4)

R S T U V W X Y Z

(1) 線対称な文字をすべて選んで書きなさい。

(2) 点対称な文字をすべて選んで書きなさい。

(3) 線対称でも点対称でもない文字をすべて選んで書きなさい。

(4) 線対称であり、点対称でもある文字をすべて選んで書きなさい。

3 下の図形は、ある図形の一部である。次の(1)、(2)の図形を完成させなさい。

(1点×2)

(1) もとの図形が、直線 l を対称の軸とした線対称な図形

(2) もとの図形が、点 O を対称の中心とした点対称な図形

