

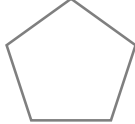
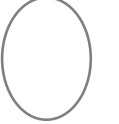
線対称・点対称

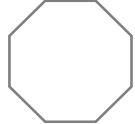
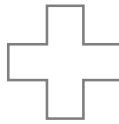
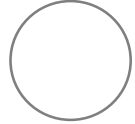
年 組 名前

/24

■ 次の図形が線対称、点対称な図形であるかをそれぞれ考え、そうであれば「○」、違っていれば「×」を書きこみましょう。

図形				
正方形	□	□	□	□
平行四辺形	□	□	□	□
長方形	□	□	□	□
線対称				
点対称				

図形				
正五角形	□	□	□	□
だ円	□	□	□	□
線対称				
点対称				

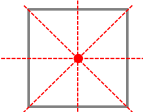
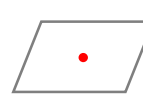
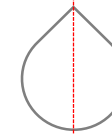
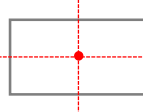
図形				
正八角形	□	□	□	□
正七角形	□	□	□	□
円	□	□	□	□
線対称				
点対称				

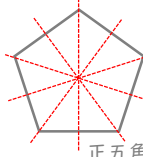
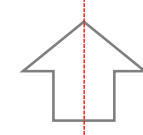
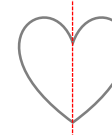
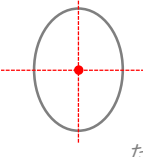
線対称・点対称

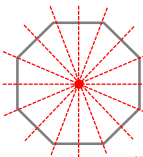
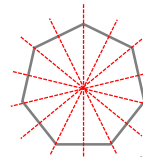
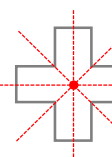
年 組 名前

/24

■ 次の図形が線対称、点対称な図形であるかをそれぞれ考え、そうであれば「○」、違っていれば「×」を書きこみましょう。

図形	 正方形	 平行四辺形		 長方形
線対称	○	×	○	○
点対称	○	○	×	○

図形	 正五角形			 だ円
線対称	○	○	○	○
点対称	×	×	×	○

図形	 正八角形	 正七角形		 円 対称の軸は 何本でもとれる
線対称	○	○	○	○
点対称	○	×	○	○