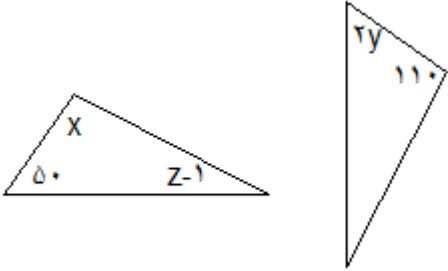
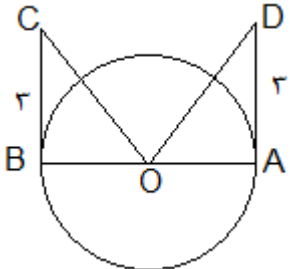
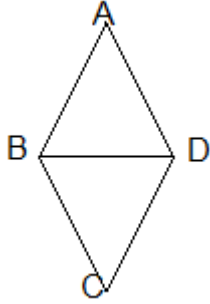
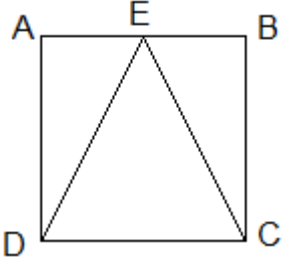
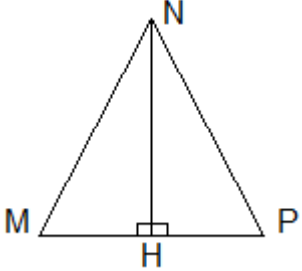
 <p>متناظر را بنویسید.</p>	
۱/۵	 <p>مثلث ABC با دوران ۹۰ درجه بر مثلث CDE منطبق می شود. مقادیر X, Y, Z را حساب کنید.</p>	۸
۱/۵	 <p>نقطه ی O مرکز دایره است . هم نهشتی دو مثلث زیر مشخص کنید.</p>	۹
۱	 <p>در شکل روبه رو مثلث های ABC, BCD متساوی الاضلاع هستند. چرا چهار ضلعی ABCD لوزی است؟</p>	۱۰
۲	 <p>ABCD مربع و EDC متساوی الساقین است. آیا دو مثلث ADE, BCE هم نهشت اند؟ بنا به چه حالتی؟</p>	۱۱
۱	 <p>در شکل مقابل NH نیمساز زاویه ی N و بر ضلع PM عمود است. دلیل و حالت تساوی NHP و NHM را بیان کنید.</p>	۱۲