**1. Tükrözd középpontosan a háromszöget az** *O* **pontra!**

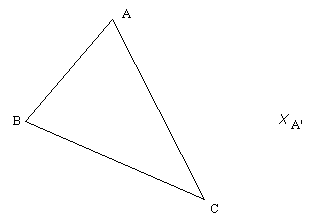
C

× O

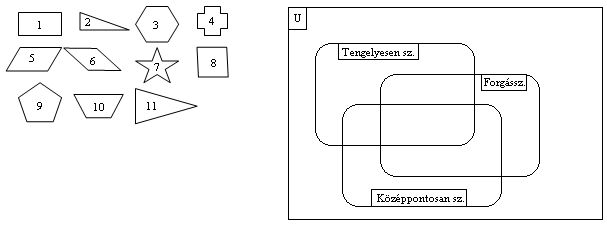
A

B

**2. Tükrözd középpontosan a háromszöget úgy, hogy az *A* pont képe az *A’* pont legyen!**

****

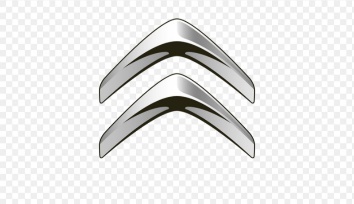
**3. Középpontosan szimmetrikus alakzatok:**



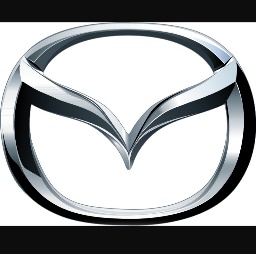
**4. Sorold fel a középpontos tükrözés tulajdonságait!**

**3. Középpontosan szimmetrikus alakzatok:**

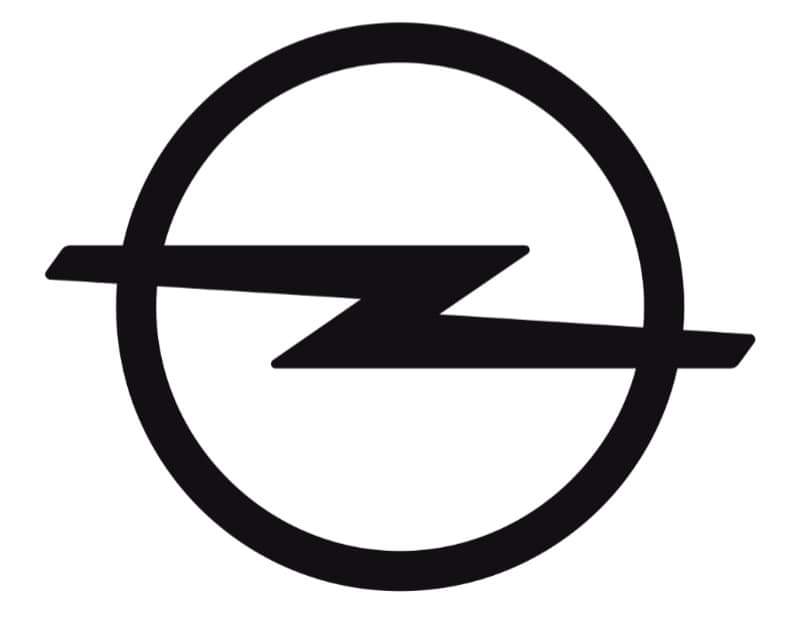
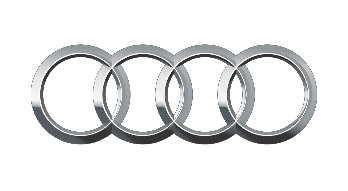
**Tengelyesen szimmetrikus alakzatok:**

1. 2. 3.

4. 5. 6.

7. 8. 9.