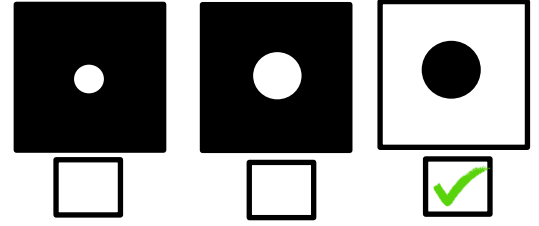
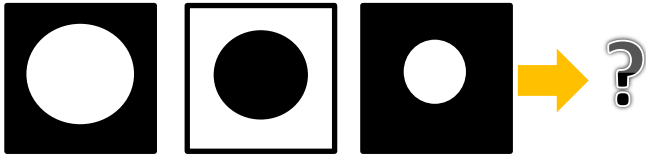


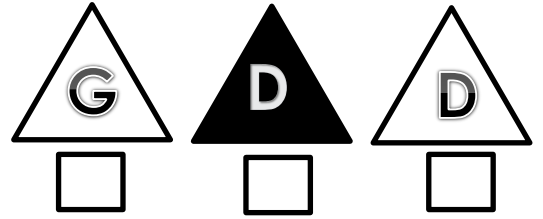
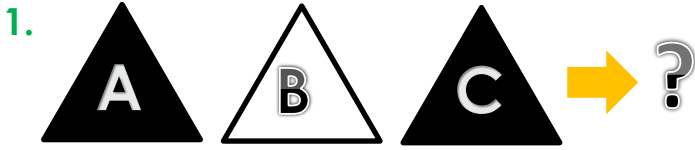
Sıradaki Hangisi?

Aşağıdaki şekiller belli bir kurala göre değişerek sıralanıyorlar. Kuralı bulup sıradaki şeklin hangisi olduğuna karar verelim. Kuralın ne olduğunu yazalım.

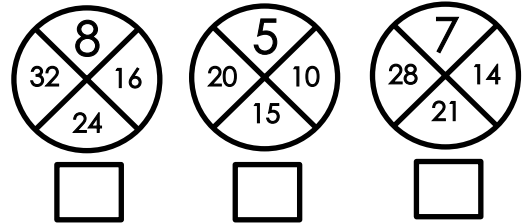
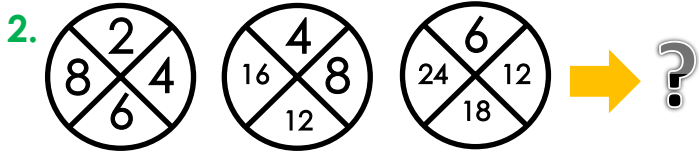
Örnek:



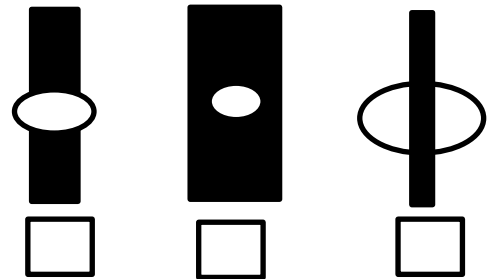
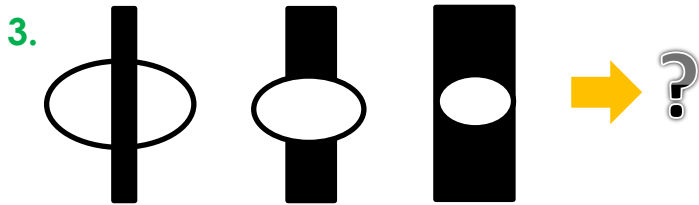
Kural: Daireler her seferinde büyümüş ve siyah-beyaz kare örüntüsü kullanılmış. Bu nedenle sonraki şekil hem beyaz hem de dairesi daha küçük olmalı.



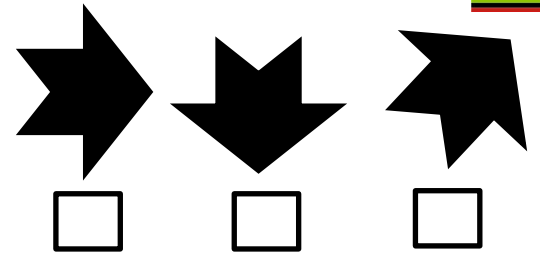
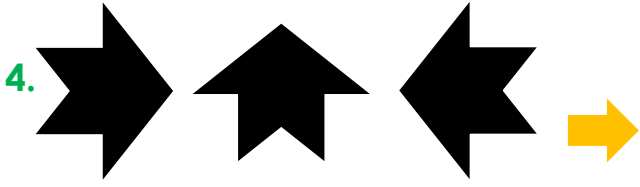
Kural:



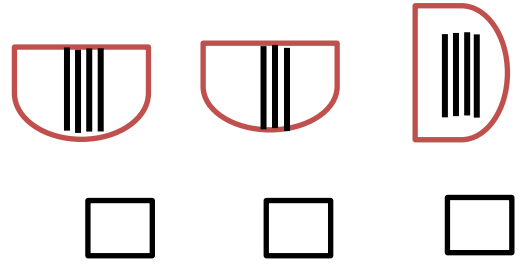
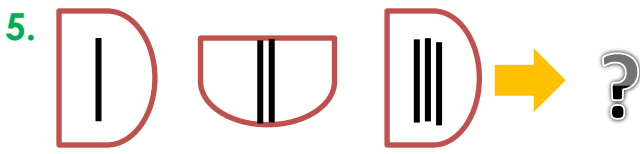
Kural:



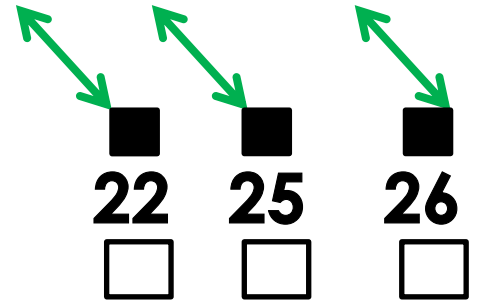
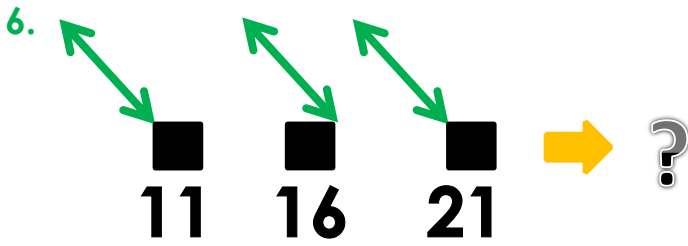
Kural:



Kural:



Kural:



Kural:



Kural:

CEVAP ANAHTARI



1. Siyah- beyaz üçgen örüntüsü içindeki harfler A'dan başlayarak sırasıyla yazılmış. Bu nedenle beyaz üçgen ve D harfi olmalı.
2. Dairelerin en üstünde bulunan dilimlerdeki sayılar 2şer olarak artıyor. Daireler kendi içinde en üstteki sayının katlarından oluşuyor. Bu nedenle 8 ve 8'in katlarını içeren daire seçilmeli.
3. Dikdörtgenler her seferinde kalınlaşırken ovaler küçülüyor. Bu nedenle daha kalın dikdörtgen ve daha küçük oval seçilmeli.
4. Ok her seferinde sola doğru 1 kere dönüyor.
5. Şekil bir sağa dönüyor bir dik duruyor. Şeklin içindeki çizgiler her seferinde 1 tane artıyor. Bu nedenle sağa döndürülmüş ve 4 tane çizgi içeren şekil seçilmeli.
6. Oklar karelerin sırasıyla bir solunu bir sağını işaret ediyor. Aşağıda bulunan sayılar 5er artıyor. Karenin sağını gösteren ok ve $21+5=26$ sayısı seçilmeli.
7. Sayılar 1-2-3-4-5-6 şeklinde, harfler ise a-b-c-ç-d-e şeklinde sıralanıyor. Bu nedenle sıradaki sayılar 7-8, sıradaki harfler f ve g olmalı.

