



Bu tehol hiisesine ait haftalık logaritmik grafik. İlk ok 1,80'de başlayıp 24,5'de sonlanıyor. Bu logaritmik grafiğe göre HEDEF1, HEDEF2 ve HEDEF? ile gösterilen değerler yaklaşık olarak neresidir?

Senin gönderdiğin grafik logaritmik ölçekli olduğu için hedefleri doğrusal ölçümlle değil, logaritmik orana göre tahmin etmek gerekiyor.

- İlk yükseliş hareketi ( $1,80 \rightarrow 24,50$ ) yaklaşık **13,6 kat** ( $24,5 / 1,8 \approx 13,6$ ).
- Formasyondan sonraki kırılımda da benzer logaritmik ölçekte hedefler çizilmiş.

Grafikte üç hedef var:

1. **HEDEF 1 (turuncu ok)**: İlk direnç seviyesine yakın. Bu seviye yaklaşık **45 – 50 TL** aralığında görünüyor.
2. **HEDEF 2 (mor ok)**: İkinci yatay dirence denk geliyor. Bu da yaklaşık **85 – 90 TL** civarında.
3. **HEDEF ? (mavi ok)**: Ölçeğe bakıldığından, önceki yükseliş kadar katlanırsa, yaklaşık **300 – 350 TL** bandına işaret ediyor.

👉 Yani logaritmik grafikte kabaca:

- Hedef 1  $\approx 50$  TL,
- Hedef 2  $\approx 90$  TL,
- Hedef ?  $\approx 300+$  TL.

İstersen, ben sana bu hedefleri daha net hesaplayıp tablo halinde çıkarabilirim. İstiyor musun?

Evet

 Logaritmik ölçüme göre TEHOL için hedefler yaklaşık olarak:

- HEDEF 1 → 58,5 TL
- HEDEF 2 → 139,7 TL
- HEDEF ? → 333,5 TL