

# Matematik E?itimi Veli Beklenti Ölçe?i

## RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). *Matematik E?itimi Veli Beklenti Ölçe?i*. Turkish Psychological Scales.  
Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=25686>

Ölçek Çe?idi: Geli?tirme

Kaynak/Referans:

Aytekin, C., Baltac?, S., Altunkaya, B., K?ymaz, Y. ve Y?ld?z, A. (2016). Matematik E?itimi Veli Beklenti Ölçe?i'nin geli?tirilmesi (MEVBÖ): Geçerlik ve güvenilirlik çal??mas?. *Ahi Evran Üniversitesi K?r?ehir E?itim Fakültesi Dergisi (KEFAD)*, 17(3), 397-411.

Sorumlu Yazar: Cahit Aytekin

Geçerlik:

Ölçe?in üç boyutlu modelinin uyumunu belirlemek amacıyla yap?lan do?rulamalı faktör analizi sonucunda hesaplanan uyum indeksi de?eri kabul edilebilir düzeyde bulunmu?tur. Ölçekteki maddelerin faktör yükleri .562 ile .862 aras?nda de?i?mektedir.

Güvenirlik:

Ölçe?in alt boyutlar?na ili?kin iç tutarlılık katsayılar? .787 ile .886 aras?nda de?i?mektedir. Ölçe?in toplam puan katsay?s? .843 olarak hesaplanm??tır. Ölçe?in düzeltilmi? madde toplam puan korelasyon katsayılar? .377 ile .630 aras?nda de?i?mektedir.

3 alt boyut 15 madde

Kavramsal Anlama ve Ö?rencinin Aktif Oldu?u Ö?retim Beklentisi (5 m):

Olumlu Tutum ve Davran?? Kazan?ırma Beklentisi (5 m):

Ö?retmenin Otorite Oldu?u ve Kural

A??r?kl? Bir Ö?retim Beklentisi (5 m):

Derecelendirme: -

?leti?im: [caytekin1@gmail.com](mailto:caytekin1@gmail.com)



PDF: [matematik-egitimi-veli-beklenti-olcegi-toad.pdf](#)

Link: [kefad.ahievran.edu.tr](http://kefad.ahievran.edu.tr)