

TASH A Genel Yetenek Testi

Adı Soyadı:

ÖRNEK RAPOR

Kadın 28

TOPLAM PUAN

Çok Düşük	Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Aritmetik İşlem Becerisi

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Bu boyut, bireyin sayısal verileri analiz ederek işlemleri doğru, hatasız yapma ve yorumlayabilme yeteneğini ölçmektedir.

Örnek İş Davranışları:

Tablo, grafik, çizelgeler, hesap hareketleri, kredi kartı ekstresi gibi sayısal veri içeren dokümanları anlama ve bunları yorumlama; işlem masrafları, vergiler, ürün fiyatları, kampanya ve indirimler gibi sayısal veriler ile çalışma; herhangi bir konuda karar vermek için gerekli sayısal verileri hesaplama.

Bu puan aralığında yer alan kişi bu yeteneğe düşük seviyede sahiptir. Aritmetik işlem becerisi bu seviyede olan biri, sayısal veriler arasındaki neden-sonuç ilişkisini anlamakta sorun yaşayabilir ve bu ilişkileri kullanarak çıkarımlarda bulunmakta zorlanabilir. Bu tür veriler arasındaki ilişkileri ve eğilimleri fark etmekte güçlük yaşayabilir. Sayısal verilerle karar vermesi gerektiği durumlarda elindeki sayısal verilerin yeterli olup olmadığını belirlemede güçlük çeker.

Sözel Dikkat

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Bu boyut, bireyin sözel verilerdeki farklılıkları ayırt edebilme ya da bir yere kaydetme yeteneğini ölçmektedir.

Örnek İş Davranışları:

Sözel veri içeren metinleri doğru bir biçimde kaydetme; metinlerdeki farklılıkları belirleme; başkaları tarafından kaydedilmiş sözel verilerdeki detaylara hakim olma, sözel bilgi içeren çıktılar hatasız hazırlama.

Bu puan aralığında yer alan kişi bu yeteneğe düşük seviyede sahiptir. Sözel dikkati bu seviyede olan biri, sözel dokümanlardaki hataları tespit etmekte çoğu zaman zorlanır. Sözel içeriğe sahip işlerde dikkat odağını sağlamakta ve korumakta güçlük çekebilir. Özellikle sözel metinlerin kontrolü ve hata tespiti gibi işlemlerde etkin olmayabilir. Hataya odaklanması istendiği durumlarda dahi hataları fark etme oranı düşüktür.

Sayısal Dikkat

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Bu boyut, bireyin sayısal verilerdeki farklılıkları ayırt edebilme ya da bir yere kaydetme yeteneğini ölçmektedir.

Örnek İş Davranışları:

Sayısal verileri doğru bir biçimde kaydetme ve takip etme; başkaları tarafından kaydedilmiş sayısal verilerin doğruluğunu kontrol etme; müşterilere ait sayısal bilgiler (müşteri numarası, hesap numarası, TC kimlik numarası vb.) içeren belgeleri hatasız hazırlama, para sayımı ve kaydı işlemlerini hatasız gerçekleştirme.

Bu puan aralığında yer alan kişi bu yeteneğe çok düşük seviyede sahiptir. Sayısal dikkati bu seviyede olan biri, sayısal verilerdeki hataları tespit etmekte çoğu zaman başarılı değildir. Sayısal içeriğe sahip işlerde konsantrasyonunu korumakta zorlanır; dikkati kolay dağılır. Sayısal veriler içeren tablolarda yanlış yazılan sayıları çoğu zaman fark etmez.

Seçici Dikkat

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Bu boyut, bireyin nesnelere benzerlikleri ya da farklılıkları ayırt edebilme yeteneğini ölçmektedir.

Örnek İş Davranışları:

Nesnelerdeki hataları ve benzerlikleri fark etme; bütün içerisindeki farklı parçayı bulma; birçok uyaran arasında belli birine odaklanabilme.

Bu puan aralığında yer alan kişi bu yeteneğe çok düşük seviyede sahiptir. Seçici dikkati bu seviyede olan biri, nesnelere benzerlikleri ve farklılıkları ayırt etmekte çoğu zaman başarılı değildir. Dikkati kolay dağılır. Algisını belli bir uyara yönlendirmekte zorlanır.

Görsel Dikkat

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Bu boyut, bireyin görsel verilerdeki benzerlikleri ve farklılıkları ayırt edebilme yeteneğini ölçmektedir.

Örnek İş Davranışları:

Görsel verileri doğru bir biçimde kaydetme; başkaları tarafından kaydedilmiş görsel verilerin doğruluğunu inceleme; verilerdeki görsel hataları ve benzerlikleri fark etme; birbirine benzer görselleri ayırt edebilme.

Bu puan aralığında yer alan kişi bu yeteneğe ortalama ya da ortalamaya yakın seviyede sahiptir. Görsel dikkati bu seviyede olan biri, farklı şekil, renk ve boyutlardan oluşan nesnelere zihinde canlandırmakta zorlanabilir. Yeterince belirgin olmayan hataları gözden kaçırabilir. Görsel içeriğe sahip işlerde dikkat odağını toplamakta bazen sorun yaşayabilir.