

Biraz yapboz zamanı geldi!

learn.kids4all.eu/tr/tg1/know-what/it-s-time-some-puzzles

8. November 2022

Primary tabs

Diđerlerinden biraz farklı bir yapboz yapmanın zamanı geldi! Bu bulmacada, alan labirenti bilginizi kullanarak gizemli alanları bulmanız gerekiyor!

Çözmek üzere olduğunuz bulmacalar, Naoki Inaba'nın orijinal fikrine dayanmaktadır. Japonca'da "menseki meiro" olan Alan Labirenti bulmacası, dikdörtgenlerden oluşan labirenti hesaplamının eğlenceli bir yoludur! Öyleyse hadi yapalım! Kısa bir hatırlatma: Bir dikdörtgenin alanını bulmak için uzunluğu genişlikle çarpmanız gerekir. Bir örnek verelim:



Bu zor olmadı, değil mi? Şimdi web sayfasındaki diğer soruları cevaplama zamanı.

Arkadaşınızla birlikte, hesap makinesi kullanmadan olabildiğince çok soruyu yanıtlamak için 40 dakikanız var!

Cevaplarınızı **boşluk bırakmadan** verilen kutulara yazın. Egzersiz boyunca çalışırken "**Kontrol Et**" düğmesini tıklayın. Yanlış cevaplarınız varsa, düzeltmeye çalışın, anlamadığınız bir şey varsa, lütfen yardım isteyin.

Daha fazla içerik görün

Bu ilk sayfa **Seviye 1**'dir. Bitirdiniz mi? Aferin!!! Aşağı kaydırın ve "**Seviye 2**", ardından "**Seviye 3**" ve ardından "**Seviye 4**" üzerine tıklayın ve bulmaca ustası olun!



Aferin!

Şimdi, kendi yapbozunuzu yaratmaya ne dersiniz? Arkadaşınızla birlikte, önceki bölümde cevapladığınız gibi bir bulmaca oluşturmaya çalışın! Ne kadar karmaşıksa o kadar iyi! Bir parça kağıt alıp yapbozunuzu çizebilir veya elektronik bir cihazda çizebilirsiniz. Hazır olduğunuzda, yapbozunuzun bir resmini veya ekran görüntüsünü çekin ve yükleyin!

İçeriğinizin KIDS4ALLL galerisinde olmasını istiyorsanız lütfen eğitimcinizden work.it alanına yüklemesini isteyin.



Şimdi,

Bulmacanızı diğer akran ekiplerine verin ve çözüp çözemeyeceklerini kontrol edin. Kolay mıydı, orta mıydı, yoksa zor muydu? Daha fazla zamanınız olsaydı ne eklerdiniz?

ve

diğer akran ekiplerinin bulmacalarını çözmeye çalışın ve onlara geri bildirimde bulunun: Yapbozları kolay mı orta mı yoksa zor mu? Yapbozlarında neyi beğendin?



Bu bilgiyi günlük yaşamınızda nasıl kullanabilirsiniz? Bulmacaları hesapladığınız gibi neyi hesaplayabileceğinizi düşünün.

En az 2 farklı şey düşünün!

KIDS4ALLL uygulamasını ücretsiz olarak indirin ve dilekeleriniz gerçek olsun!



Kartpostalları paylaş

Files must be less than **2 MB**.

Allowed file types: **gif jpg jpeg png**.