

# ThatQuiz

[PDF](#)

## Rövid leírás

Kész kvízek különféle témakörökben.

## Link

<https://www.thatquiz.org>

## Részletes leírás

Az alábbi témákban kínál az oldal tesztek, magyar nyelven is:

The screenshot shows the ThatQuiz website interface. At the top, the logo "thatquiz" is displayed in a stylized font. To the right, there is a navigation bar with the text "Tanárok: belépés vagy fiók létrehozása vagy [keresés] vagy [tudj meg többet]". Below this, there are input fields for "Belépés/Email" and "Jelszó", and a "Belépés" button.

The main content area is divided into several categories of quizzes, each with a grid of buttons representing different topics:

- egészek**: Számtan, Egyenlőtlenség, Átlagok, Kitevők, Tényezők, Algebra, Analízis
- törtek**: Azonosít, Számtan, Egyenlőtlenség, Átlagok, Egyszerűsít, Valószínűség
- fogalmak**: Idő, Pénz, Mérés, Helyiérték, Diagramok, Halmazok
- geometria**: Háromszögek, Formák, Geometria, Pontok, Szögek, Számegyenes, Trigonometria
- szójegyzék**: Angol, Spanyol, Francia, Német
- földrajz**: Amerika, Európa, Afrika, Ázsia
- tudomány**: Sejtek, Anatómia, Elemek, Átalakítás

At the bottom of the page, there is a language selection menu with the text "Van teszkódod?" followed by a "Teszkód" input field and a "Bevitel" button. The language options listed are: English, Español, Deutsch, Français, Italiano, Português, Català, Euskara, Magyar, Polski, Slovenščina, Türkçe, Ελληνικά, Українська, 中文(简体), עברית.

Így néz ki egy már kiválasztott teszt:

Hossz	10	<b>Közösneves és tizedes törtek</b>		Helyes	0
Szint	1	Fejezd ki közösneves törtben a legegyszerűbb alakban		Hibás	0
Időzítő	Nincs	$\frac{1}{6} + \frac{4}{6} = \frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}}$ <input type="button" value="OK"/>		Óra	0:00
Visszajelzés	Ki			<input type="button" value="matematika"/>	
Összeadás <input type="checkbox"/> Kivonás <input type="checkbox"/> Szorzás <input type="checkbox"/> Osztás <input type="checkbox"/>				<input type="button" value="Töröl"/>	
Törtek <input checked="" type="checkbox"/> Vegyes tört <input type="checkbox"/> Tizedesjegyek <input type="checkbox"/> Százalékok <input type="checkbox"/> Normál alak <input type="checkbox"/>					
Legegyszerűbb alak <input checked="" type="checkbox"/> Fordítva <input type="checkbox"/> Negatív <input type="checkbox"/>					
<a href="#">URL készítése</a>					

## Előnyei

- beállítható a tesztekhez időzítés, visszajelzés
- nehézségi szintet választhatunk
- meghatározhatjuk milyen hosszú legyen a teszt (hány elemből álljon)
- magyar nyelven is elérhető

## Hátrányai

A megjelenése nagyon egyszerű (fekete-fehér).

## Használata a tanításban/tanulásban

Kész tesztekkel kínálja a program legfőképp matematikából, de vannak nyelvi és földrajzi tesztek is.

Tudunk egy linket generálni az általunk kiválasztott teszthez és azt megoszthatjuk a diákokkal. Beállíthatunk időzítést, nehézségi szintet, automatikus kiértékelést, visszajelzést az eredményről.

## Példák

Hossz	13	
Szint	3	
Időzítő	Nincs	
Visszajelzés	Be	

### Európa

Amszterdam Berlin Brüsszel Bécs Dublin Koppenhága London Luxemburg

OK

Helyes	0
Hibás	0
Óra	0:00

URL készítése

<https://www.thatquiz.org/hu-k-z1/?-j8-l3-mpnv600-nd-ppnv600>

- A hozzászóláshoz [regisztráció](#) és [bejelentkezés](#) szükséges

## Eszköztípus

# Kvíz, teszt, szavazás

# Kvíz, teszt, szavazás

Az online tesztek, kvízeket többször is felhasználhatjuk, megoszthatjuk – ha gyakorlásra szánjuk, ez nem jelent problémát.

Többnyire sokféle kérdéstípus közül válogathatunk, és a kiértékelésük is lényegesen egyszerűbb, mint a hagyományos teszteké.

Az online kérdőívek gyors visszajelzés gyűjtésére is alkalmasak, egy időben, akár név nélkül, így a tanár bármikor képet alkothat arról, hogy mennyire értették meg a diákok az anyagot.

## Árazás

teljesen ingyenes

## Kezelőfelület nyelve

angol

magyar

szlovén

**Van saját tárhelye, ahol böngészhetünk a mások által készített tartalmak között?**

nincs

**Támogatja az ingyenes verzió az online együttműködést?**

nem

**Nehézség**

kezdőknek

**Leírás készítője**

Téringer Anita