

Photomath

[PDF](#)

Rövid leírás

Mobil alkalmazás, a telefon kamerájának segítségével a legtöbb matematikai probléma eredményét kijelzi, a megoldás menetével együtt.

Link

<https://photomath.com/en/>

Részletes leírás

Az alkalmazás telepítése után a megoldani kívánt matematikai problémára fókuszáljuk a kamerát. Ezt követően kijelzi az eredményt, sőt a megoldás menetét is.

Ügyeljünk arra, hogy jól látható/olvasható legyen a megoldani kívánt feladat.

Előnyei

- legtöbb esetben a kézírást is felismeri
- a függvények grafikonját is kijelzi
- a megoldás menetét is megmutatja

Hátrányai

- egyenletszerű, képlettel felírt feladatokra, függvényekre jó, de pl. szöveges feladatok megoldására nem használható

Használata a tanításban/tanulásban

Elsősorban ellenőrzésre ajánlott, miután magunk már levezettük a feladat megoldását.

Pl. matematika házi feladatok, gyakorlatok ellenőrzése, a megoldás lépéseinek a megértése.

Oktatóvideó(k)

Példák

The screenshot shows a mobile application interface with a dark background. At the top, the word "Solutions" is written in white, next to a close button (an 'X' in a circle). Below this, there is a white box titled "SOLVING STEPS" with the instruction "Solve the equation". The equation $10x + 40 = 20$ is displayed, followed by a downward arrow and the text "Solve for x". The solution $x = -2$ is shown in a large font. A red button labeled "Show Solving Steps" with a right-pointing arrow is located below the solution. Below the white box is another section titled "ANIMATED TUTORIAL" with a "PLUS" label in orange. It says "Solve by graphing" and shows a coordinate plane with a grid. A red dot marks the intersection of a line and the x-axis at the point (-2, 0). The y-axis is labeled with 10, 20, and 30.

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

Eszköztípus

Tantárgyspecifikus

Tantárgyspecifikus alkalmazások

Árazás

teljesen ingyenes

Kezelőfelület nyelve

angol

magyar

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

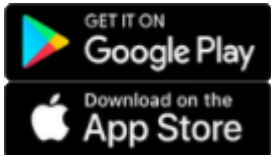
nincs

Támogatja az ingyenes verzió az online együttműködést?

nem

Nehézség

kezdőknek



Leírás készítője

Bendegúz