

# Photomath

[PDF](#)

## **Scurt rezumat**

O aplicație care utilizează camera foto a telefonului mobil pentru a afișa rezultatele majorității problemelor de matematică, împreună cu soluția.

## **Link**

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

## **Descriere**

După instalarea aplicației, focalizați camera pe problema matematică pe care doriți să o rezolvați. Aplicația va afișa rezultatul și procedura de rezolvare.

Asigurați-vă că problema pe care doriți să o rezolvați este lizibilă.

## **Avantaje**

- în cele mai multe cazuri recunoaște scrisul de mână
- afișează și graficul funcțiilor
- arată și pașii rezolvării

## **Dezavantaje**

- utilizabil pentru probleme de tip ecuație sau funcții, dar nu și pentru rezolvarea problemelor formulate în formă de text

## **Utilizarea în predare/învățare**

Se recomandă în primul rând pentru verificarea soluției proprii a problemelor. De exemplu pentru verificarea temelor de matematică, a exercițiilor, înțelegerea etapelor de rezolvare.

## **Tutoriale video**

## **În limba română**

Magyarul

|

Példák

The screenshot shows a mobile application interface for solving equations. At the top, the word "Solutions" is displayed in a dark header with a close button (X). Below this, the section "SOLVING STEPS" is titled "Solve the equation". The equation  $10x + 40 = 20$  is shown, followed by a downward arrow and the text "Solve for x". The solution  $x = -2$  is highlighted with a red bar. A red button labeled "Show Solving Steps" with a right-pointing arrow is located below the solution. The second section, "ANIMATED TUTORIAL", is titled "Solve by graphing" and includes a "PLUS" label. It features a coordinate plane with a grid. A line is graphed, and a red dot marks the x-intercept at  $x = -2$ . The y-axis is labeled with values 10, 20, and 30.

- [Loghează-te](#) sau [înregistrează-te](#) să postezi comentarii

Tip instrument

**Aplicații specifice unui subiect**

**Aplicații specifice unui subiect**

Preț

Gratuit

## **Limba interfeței**

English

Hungarian

Romanian

**Does it have a built-in repository where we can browse content created by other teachers?**

no

**Does the free version support online cooperation?**

no

## **Dificultate**

Pentru începători



## **Leírás készítője**

Bendegúz