

LESSON: MATHEM
CHAPTER 1 $2a+b=?$

$$a = \sqrt{b+c}$$

$$x = 22$$

$$y = ?$$

$$22x + 15$$

$$7(2x) +$$

$$A - 2 - 3$$



$$\frac{(a+b)^2}{2b}$$

$$y = 2ax$$



gettyimages®
1905HKN

A PROGRAM

5.osztály

A PROGRAM



Elkészült egy része, az ONLINE gyakorló programnak.
Az iskolaoldalról le tudod tölteni és indíthatod is.

Csak PC, LAPTOPON működik.



HOGYAN TÖLTÖM LE ?



- MATEMATIKA - KRISTÓF E.-CSOPORT
- MATEMATIKA - SZOKOL T.-CSOPORT
- MATEMATIKA - GYAKORLO PROGRAM**
- MATEMATIKA - GYAKORLO MAGYAR
- MAGYAR NYELV
- SZLOVÁK NYELV
- BIOLÓGIA
- GEOGRÁFIA
- HITTAN

S.Alexander, U.Kristóf feladatai

- MATEMATIKA - KRISTÓFNAK
- MATEMATIKA - ALEXANDERNEK

Link megnyitása új lapon
Link megnyitása új ablakban
Link megnyitása inkognitóablakban

Link mentése másként...

Link címének másolása

Vizsgálat

Ctrl+Shift+I

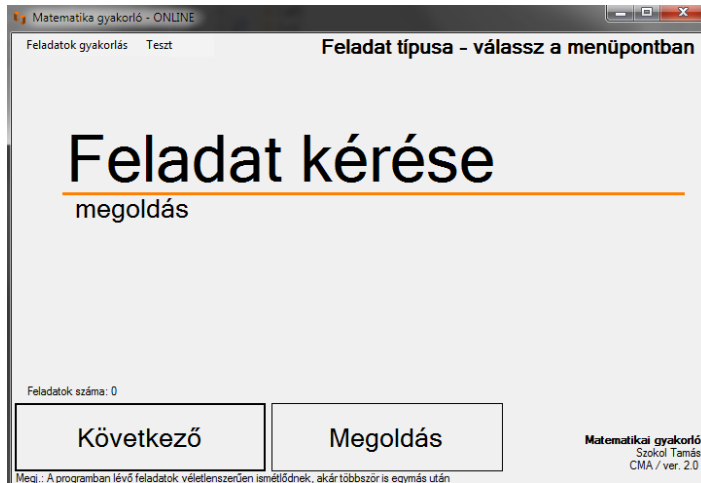
1 lehetőség: klikkel a sorra, elkezdődik a letöltés

2 lehetőség: Jobb gomb a soron, menüben kiválaszt amit fent is látsz magyarul (link mentése másként / Uložit' link / Save link as – és elmented valahová, ahol meg is találsz)

3 lehetőség: segítséget kérsz valakitől otthon



HOGYAN MŰKÖDIK ?

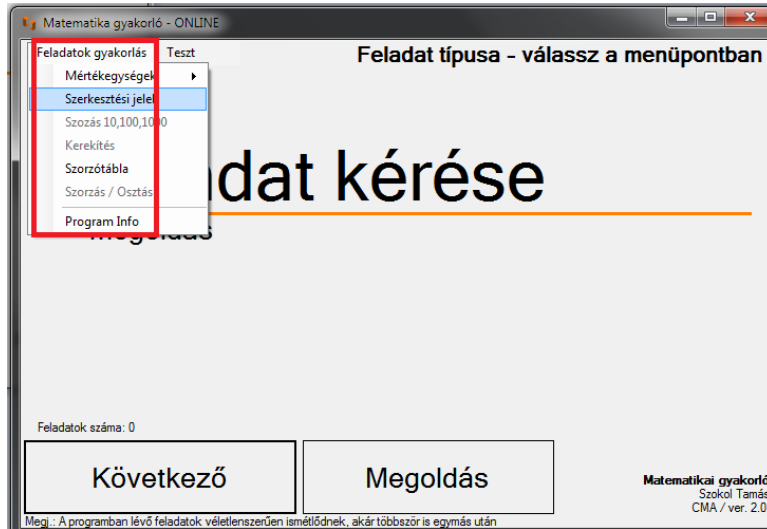


Amikor elindítod, ezt fogod látni.

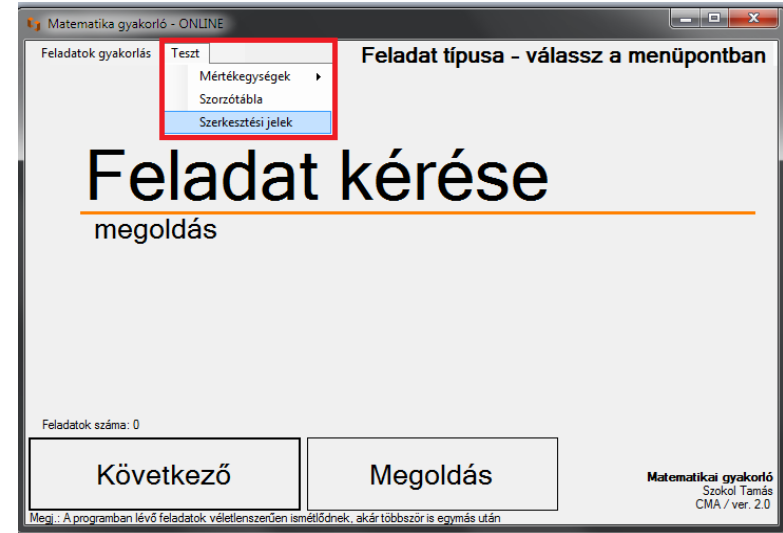


GYAKORLÓ VS. TESZT

Gyakorlatok, melyek a végtelenségig ismétlődnek majd, akár több alkalommal is.



A begyakorolt feladatokkal letesztelheted saját magad, a teszt részben.



EREDMÉNY

A teszt alatt elért eredményeid, itt láthatod.

Nekem ezt küldd majd el, lefényképezed látható képre.

Ha nem lenne telefon, PC-n is lehet fényképezni.

PRINT SCREEN (PrtScn) gomb a billentyűzeten, majd a paint/Skicárban ctrl+v mentés, küldés.

The screenshot shows a window titled "Matematika gyakorló - ONLINE". The main content area displays "Teszt: Szorzótábla" and a large score of "9.8". Below the score, a red-bordered box highlights the following information: "Megj.: Csak számokat / műveleti jeleket / ékezetmentes betűket", "Válaszod:" followed by an empty input field, "Jó megoldások száma: 2", "Feladatok száma: 3", and "OK" button. Below this, it says "Eredmény" and "Százalékos eredmény: 100 %". At the bottom left, there is a "Következő" button and "Feladatok száma: 3". At the bottom right, it says "Matematikai gyakorló Szokol Tamás CMA / ver. 2.0". A small note at the very bottom reads: "Megj.: A programban lévő feladatok véletlenszerűen ismétlődnek, akár többször is egymás után".



MIBŐL, MENNYI FELADATOT



A program jelenleg 3 témakörrel dolgozik.

- szerkesztési jelek
- hosszúság mértékegységei
- szorzótábla

Mind a három témával foglalkozz, 30-30-30 feladattal.

(a program számolja, majd megtalálod hol)

Tehát 3 képet kell készítened. Péntek Zoom-ig



