

Oldjunk meg feladványokat!

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

9. November 2022

Primary tabs

Oldjunk meg egy olyan feladványt, ami egy kicsit más, mint a többi! Ebben a feladványban a területszámításban szerzett tudásodat felhasználva kell megtalálnod a hiányzó adatokat!

A feladványok, amelyeket meg fogsz oldani, Naoki Inaba eredeti ötlete alapján készültek. Az "Area maze", japánul "menseki meiro", egy szórakoztató módja a téglalapok területének számításának! Szóval, vágjunk bele! Egy gyors emlékeztető: Ahhoz, hogy kiszámoljuk a téglalap területét, meg kell szorozni a hosszát a szélességével.



Nem volt olyan nehéz, ugye? Most itt az ideje, hogy válaszoljatok a weboldalon található többi kérdésre.

A pajtiddal együtt 40 perctek van arra, hogy minél több kérdésre válaszoljatok számológép használata nélkül!

A válaszokat a megadott mezőkbe írjátok be, szóközöket nem hagyva. Miközben dolgoztok a feladaton, kattintsatok mindig a "Check" gombra, hogy ellenőrizzétek magatokat. Ha rosszul válaszoltok, javítsátok, és ha valamit nem értetek, kérjeteek segítséget.

További tartalom megtekintése

Ez az első oldal az 1. szint. Befejezted? Szép munka!!! Görgess lefelé és kattints a "2. szintre" (Level 2), majd a "3. szintre" (level 3), majd a "4. szintre" (level 4) és válj a feladványok mesterévé!



Szép munka!

Most mi lenne, ha saját feladványt készítenének? Próbáljatok meg a pajtával együtt egy olyan feladványt készíteni, mint amilyenre az előző részben választottok! Minél bonyolultabb, annál jobb! Foghattok egy darab papírt, és felvázolhatjátok a feladatokat, vagy megrajzolhatjátok számítógépen is. Ha készen vagytok, készíthettek egy képet vagy képernyőfotót a rejtvényetekről, és töltsétek fel!

Ha szeretnéd, hogy a tartalmaid bekerüljenek a KIDS4ALLL galériába, kérd meg az oktatódat, hogy töltsse fel a work.it részre.



És most,

mutasd meg a feladványt más pajTEAM-eknek, és ellenőrizd, hogy meg tudják-e oldani. Könnyű, közepes vagy nehéz volt? Mit tettél volna hozzá, ha több időd lett volna?

És

próbáljátok meg megoldani más pajTEAM-ek feladványait, és adjatok nekik visszajelzést: Könnyű, közepes vagy nehéz volt a feladványuk? Mi tetszett a feladványukban?



Hogyan használhatod ezt a tudást a mindennapi életedben? Gondolj arra, hogy mit tudsz kiszámolni ugyanúgy, ahogyan a feladványokat kiszámoltad.

Gondolj legalább 2 különböző dologra!

Töltsd le az ingyenes KIDS4ALLL alkalmazást, és a kívánságod valóra válik!



Képeslapok megosztása

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

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