

Redmenta





Mi az a Redmenta?

- Egy weboldal ahol a tanárok dolgozatokat tudnak előállítani ami segíti az online oktatást

Redmenta



Regisztráció



Örülünk, hogy regisztrálsz!

Hogyan kezdjük neki?

- Először is regisztrálnunk kell a weboldalra és ki kell választani hogy tanárként vagy Diákként szeretnénk használni a weboldalt
- Adatok amiket meg kell adni: Név, E-mail cím és jelszó
- Amint ez megvan nincs más teendőnk csak bejelentkezni



redmenta
Mit tegyek
diákként?

Sok feladatunk nincsen csak várni a tesztekre amiket a tanárunk publikál és miután kitöltöttük készen is vagyunk

Redmenta

redmenta.com/?edit&ks_id=2042342090&newsimple

Keresés

REDMENTA Feladatlapok Saját feladataim Csoportok Direktcím Keresés...

Király Sándor

Mária Terézia rendeletei

Alapbeállítások Kiegészítő beállítások Értékelés Új feladat létrehozása Szerkesztés befejezése

Feladatlap kérdései

Még nincs egy feladat sem ebben a feladatsorban.
Keres egy meglévőt jobb oldalt, vagy hozz létre egy vadiújat a fenti "Új feladat létrehozása" gombbal!

Feladatkezelő

Itt tudod majd kezelni a feladatokat.
Kezeld a meglévőket bal oldalt, keress egy másikat jobb oldalt, vagy hozz létre egy vadiújat a fenti "Új feladat létrehozása" gombbal!

Feladatok hozzáadása

Keresés az összes publikus és saját feladat között...

Keresés...

Még nincs egy feladatod sem. Új feladatot egy feladatlap létrehozása közben tudsz készíteni!

Mit tegyek tanárként?

- Tanárként össze tudunk állítani dolgozatokat a gyerekeknek
- Sok beállítás között tudunk választani, ami olyan mint, ha élőben egy teremben írnák a diákok a dolgozatot, csak ez online van




Értékelés

Értékelés beállítása

Sablon lemásolása

Válassz...

Értékelés megadása

	90	% - 100%	Értékelés:	5
	75	% - 89%	Értékelés:	4
	50	% - 74%	Értékelés:	3
	20	% - 49%	Értékelés:	2
	0	% - 19%	Értékelés:	1

+ Sor hozzáadása

Mentés és bezár

Mégse

- Be tudjuk állítani tanárként, hány százaléktól hányas legyen a diák dolgozata
- Akár több értékelést is hozzá tudunk adni, ha országunkban nem csak 5 jegy értékelés van

Pontok

- Miután megvannak a helyes megoldások vagy a hamisak, be tudjuk állítani a pontokat, hogy az a feladat hány pontot érjen

Válassza ki a helyes megoldást a $\sqrt{4}$ eredményére!

4 (Hamis)

pont

8 (Hamis)

pont

2 (Igaz)

pont

16 (Hamis)

pont

Pontok mentése

Amikor kész az első feladatunk

- Amikor kész az első feladatunk kapunk róla egy mintát, hogy hogyan fog megjelenni a diákok kijelzőjén
- Ha több feladatú dolgozatot szeretnénk előállítani, akkor ugyan ezt a folyamatot kell elvégezni az "Új feladat létrehozása" ikonra nyomva

Test 1

Alapbeállítások



Kitöltési beállítások



Értékelés



Új feladat létrehozása



Szerkesztés befejezése



Feladatlap kérdései

Utoljára mentve: ma 18:50:04

Mentés

Oldaltörés bezúrása

Válassza ki a helyes megoldást a $\sqrt{4}$ eredményére!

helyes megoldást

Párosítsa a helyes megoldással!

Írja

Feladatkezelő

Párosítsa a helyes megoldással!

20+5

5634:2

10x80

21:7

25

2 817

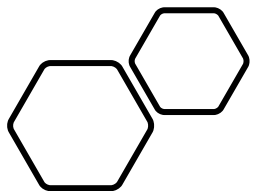
800

3

Pontok szerkesztése

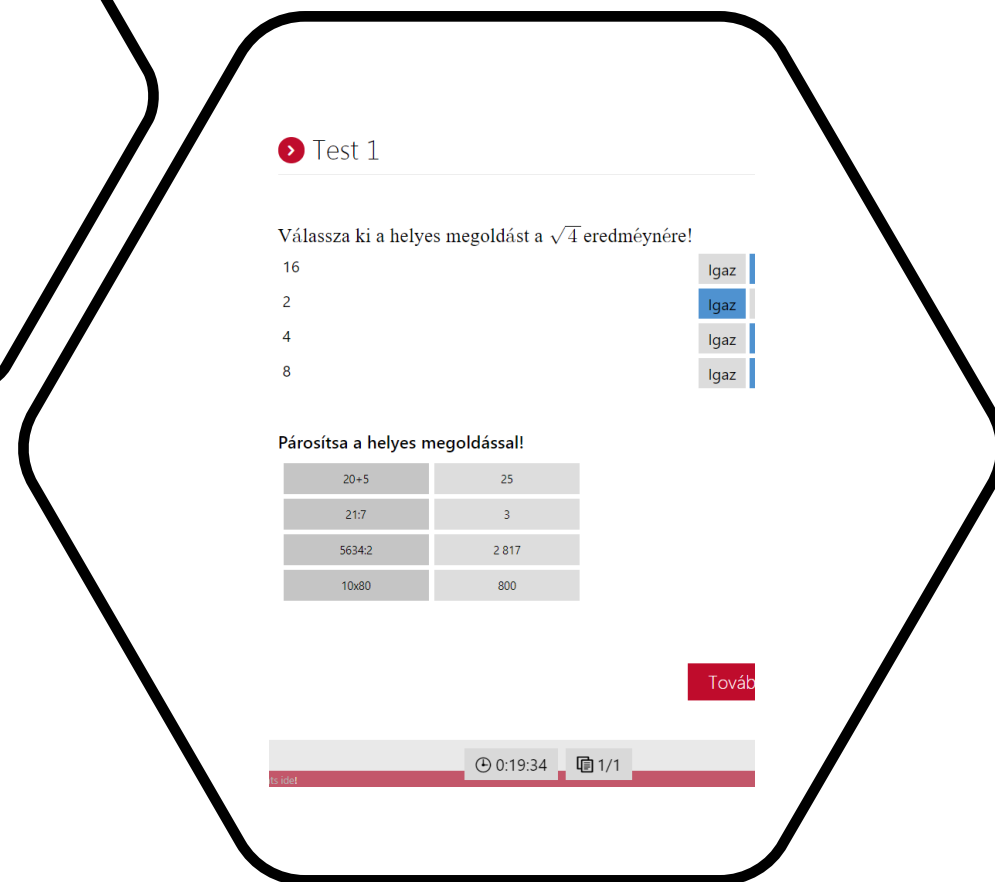
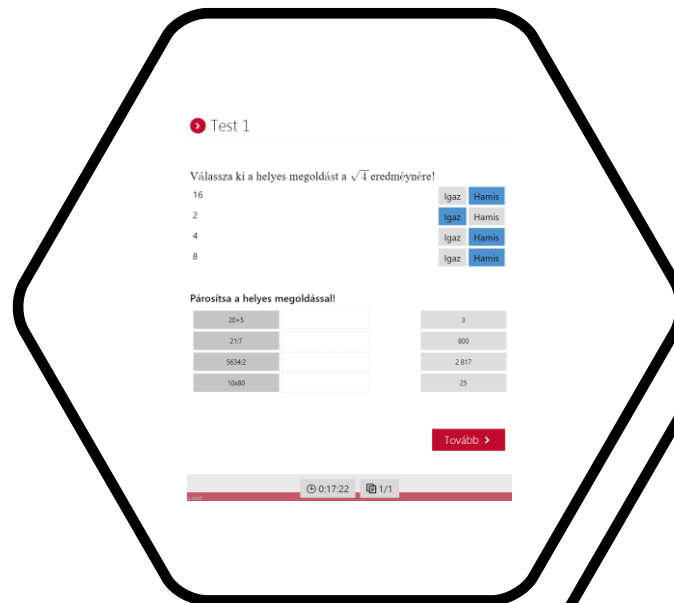
Feladat szerkesztése

Törés a feladatlapból



Szerkesztés befejezése

- Amint kész a feladatlap ki tudjuk tölteni, és leellenőrizni magunkat
- Ezt látja a diák az ő kijelzőjén



Vissza tudunk menni a feladatokra?

- Szerencsére, ha kimaradt valami vagy véletlenül átnézés nélkül rányomunk a "Tovább" gombra akkor szól a weboldal, hogy biztosan tovább akarunk lépni.

> Test 1

Áttekintés...

Biztos készen állsz arra, hogy beadd a megoldásaid?

Feladatok áttekintése

Válassza ki a helyes megoldást a $\sqrt{4}$ eredményére!

✓ Kitöltve

Párosítsa a helyes megoldással!

✓ Kitöltve

Minden feladatot megoldottál. Itt az ideje, hogy beadd a megoldásaid.

< Vissza

Tovább >

Kiértékelés...

Összesen: 6/6 pont ~100% - 00:06:14

5 [Értékelési szempontok...]

Jó válasz ✓ Jó válasz lett volna ✗ Rossz válasz —

Válassza ki a helyes megoldást a $\sqrt{4}$ eredményére pont

- 16 (Hamis) 0 pont
- 2 (Igaz) 2 pont
- 4 (Hamis) 0 pont
- 8 (Hamis) 0 pont

Értékelj a feladatot ★★★★★ 0/5 csillag Légy te az első, aki értékeli ezt a feladatot!

Párosítsa a helyes megoldással! 4/4 pont

Jó válasz: 1 pont, Rossz válasz: 0 pont

	A helyes megoldás	Általad megjelölt válas:
20+5	25	25
21:7	3	3
5634:2	2 817	2 817
10x80	800	800

Értékelj a feladatot ★★★★★ 0/5 csillag Légy te az első, aki értékeli ezt a feladatot!

A dolgozat vége

- A dolgozat végén, ha tanárként úgy állítjuk be, akkor egyből megkapjuk a megoldásokat, hogy jól válaszoltunk vagy nem

Az eltöltött időt is kiírja és a jegyet is amit még a százalékokkal állítottunk be az elején

Az összpontszám is ki van írva a lap tetején

Összefoglaló

- A Redmenta egy weboldal diákoknak és tanároknak
- A dolgozatokat a tanárok íratni, a diákok írni tudják a felületen
- Könnyen kezelhető a felülete és sok feladattípus közül lehet választani
- Össze lehet keverni a feladatokat, ezáltal kevesebb az esélye, hogy csaljanak a diákok
- Mások dolgozatait fel tudjuk használni, ha publikussá tették, ezzel segíthetik a többi tanárt



Köszönöm a figyelmet!