

TÓPARTI GIMNÁZIUM ÉS MŰVÉSZETI SZAKGIMNÁZIUM

A 2017. évi ORSZÁGOS KOMPETENCIAMÉRÉS eredményei

A felmérés időpontja: 2017. május 24.

MÉRT TERÜLETEK:

- ❖ matematikai eszköztudás
- ❖ szövegértési képességek
- ❖ háttérkérdőív kitöltése (szülők, tanulók)

ÉRTÉKELÉS:

- ❖ grafikonok, táblázatok
- ❖ összehasonlító elemzések –
(*csoportok, korábbi eredmények*)

FORRÁS :

<https://www.kir.hu/okmfit/>

Oktatas.hu

Tanulói kód, feladatlapok

A FELMÉRÉSBEN RÉSZTVEVŐ CSOPORTOK LÉTSZÁM ADATAI:

Képzés típusa:	6 évfolyamos gimnázium		4 - 5 évfolyamos gimnázium	Szakgimnázium
Osztályok:	8. C	10. C	10. A, B, 9. D	2/10.
Tanulók száma összesen:	32	34	93	26
A felmérésben résztvevők létszáma/aránya:	31 97 %	33 97 %	90 97 %	25 96 %
A háttérkérdőívet kitöltők száma	30	29	89	25

A KÉPESSÉGPONTOK ÁTLAGAI

Max: 2250 pont

8. ÉVFOLYAM	MATEMATIKA	SZÖVEGÉRTÉS
ISKOLAI ÁTLAG	1837	1797

10. ÉVFOLYAM	MATEMATIKA	SZÖVEGÉRTÉS
ISKOLAI ÁTLAG	1853	1807
6 ÉVFOLYAMOS OSZTÁLY	1938	1846
4-5 ÉVFOLYAMOS OSZTÁLYOK	1863	1823
SZAKGIMNÁZIUMI OSZTÁLY	1706	1702

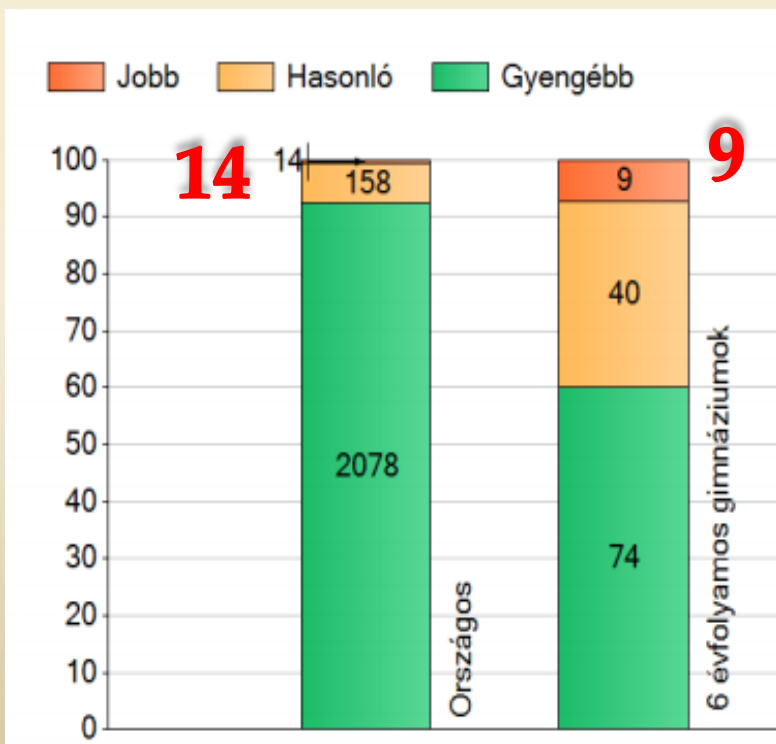
ÖSSZEHASONLÍTÁS – országos/hasonló képzés

Mérési terület	Évf.	Képzési forma	Országos	A megfelelő képzési típusban
Matematika	8.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	4-5 évf. gimn.	😊	😊
	10.	szakközépiskola	😊	😊
Szövegértés	8.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	4-5 évf. gimn.	😊	😊
	10.	szakközépiskola	😊	😊

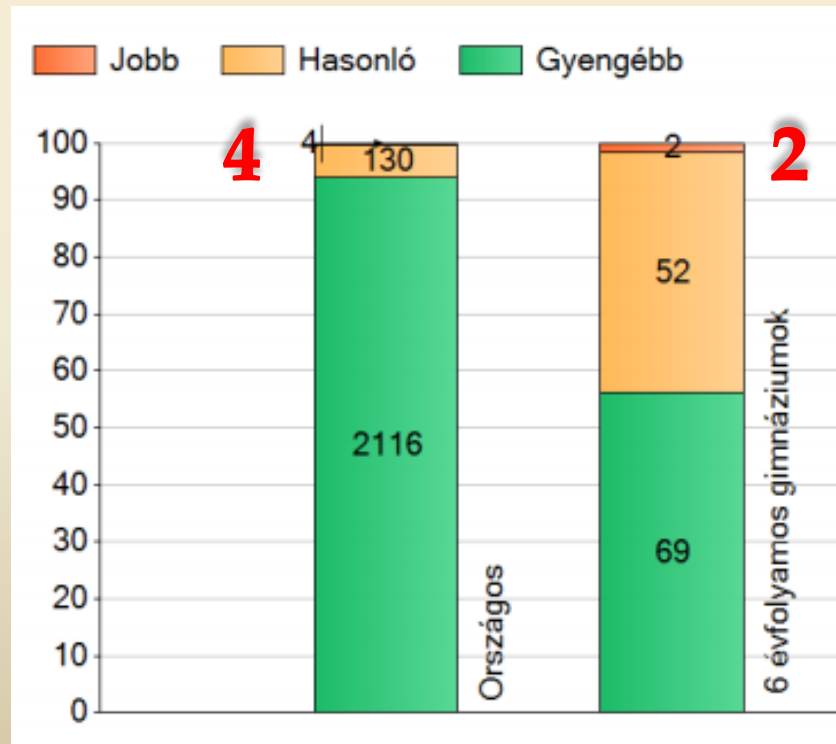
A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya:

8. ÉVFOLYAM

MATEMATIKA

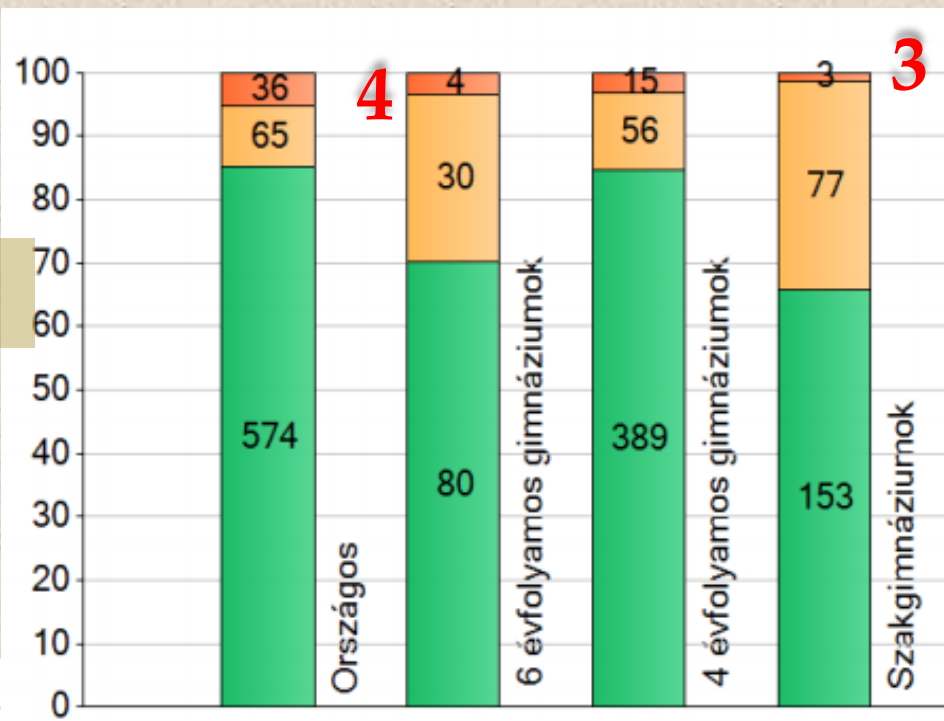
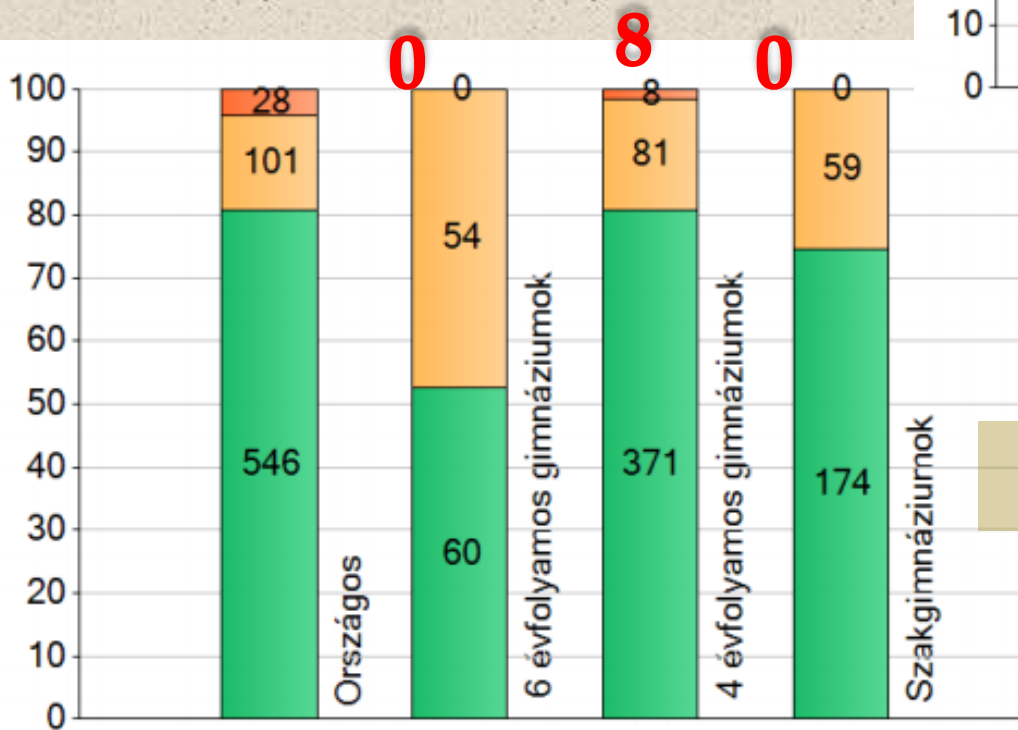


SZÖVEGÉRTÉS



10. ÉVFOLYAM

MATEMATIKA



SZÖVEGÉRTÉS

Képességeloszlás - Képességszintek

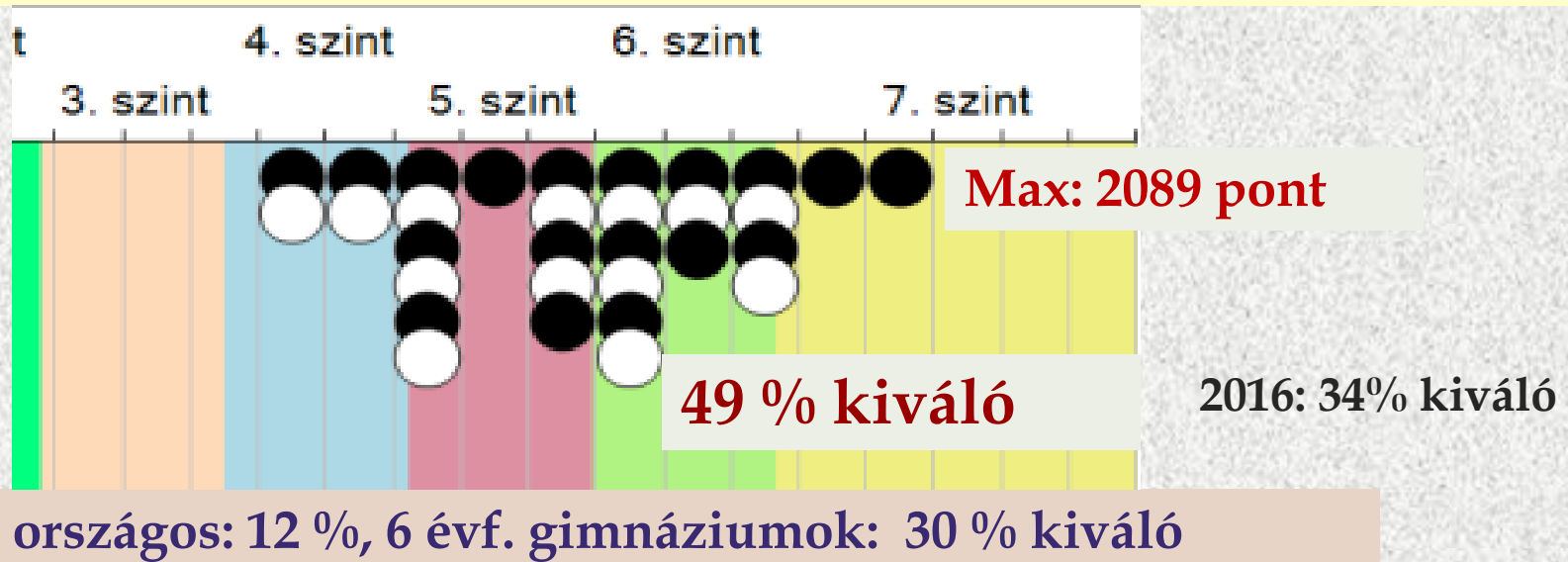
■ **7 SZINT**

■ **6-7. SZINT: KIVÁLÓ**

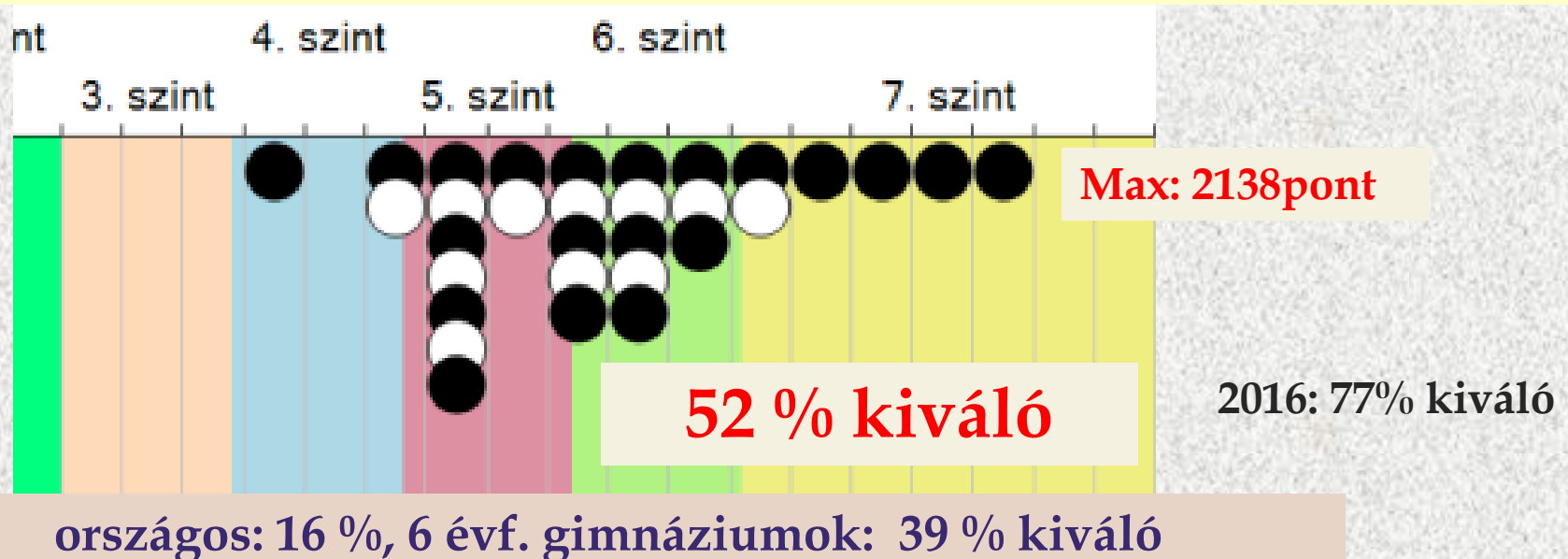
■ **ALAPSZINT: 4. SZINT**

***ALKALMAZÁS,
ÖNÁLLÓ TANULÁS***

8. évfolyam - matematika



8. évfolyam - szövegértés

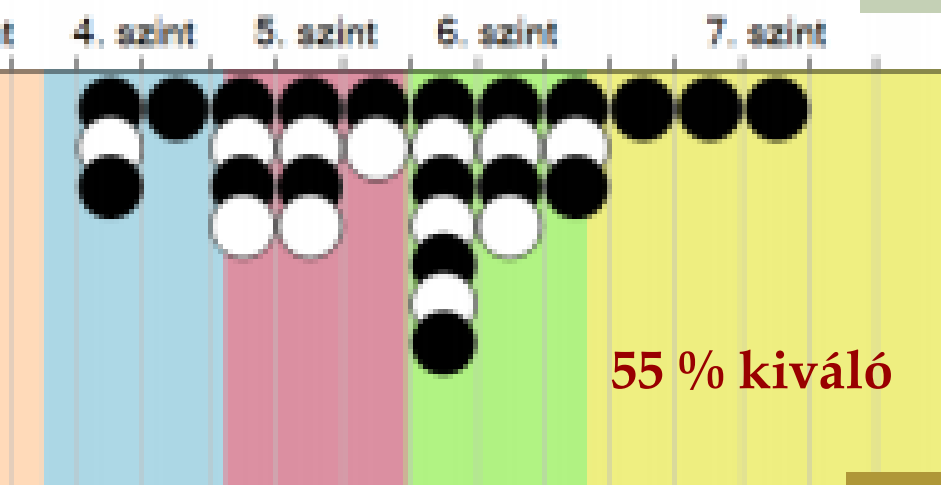


10. évfolyam - 6 évfolyamos gimnázium

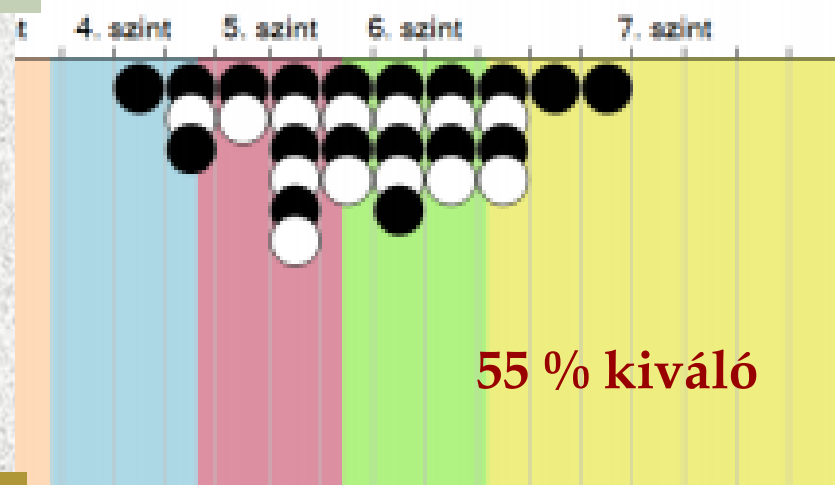
A 10.C osztály tanulóinak képességeloszlása 8. és 10. évfolyamos korokban

MATEMATIKA

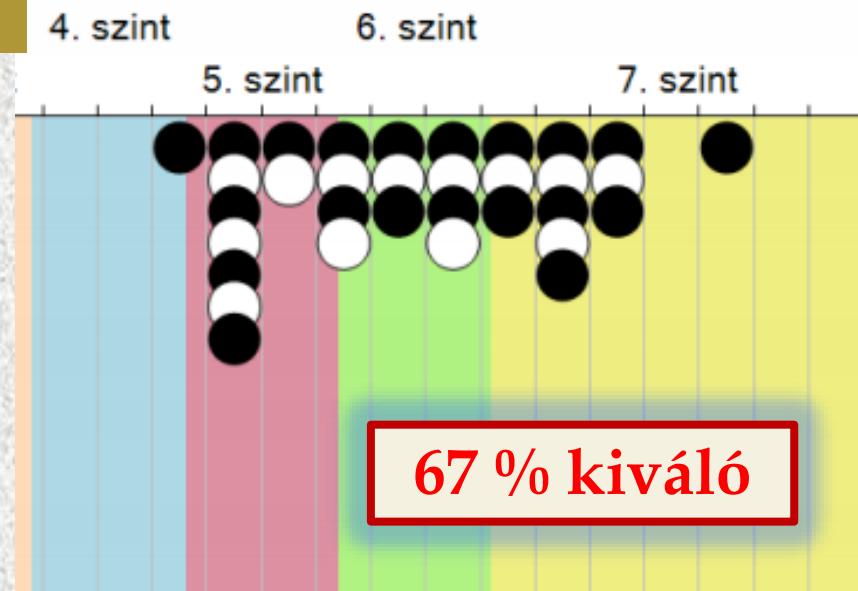
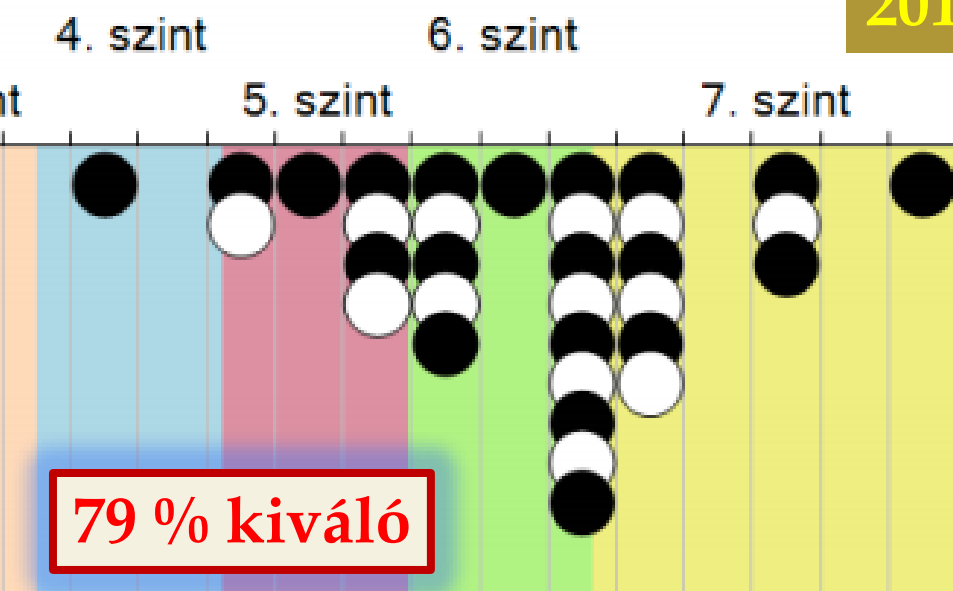
2015.



SZÖVEGÉRTÉS



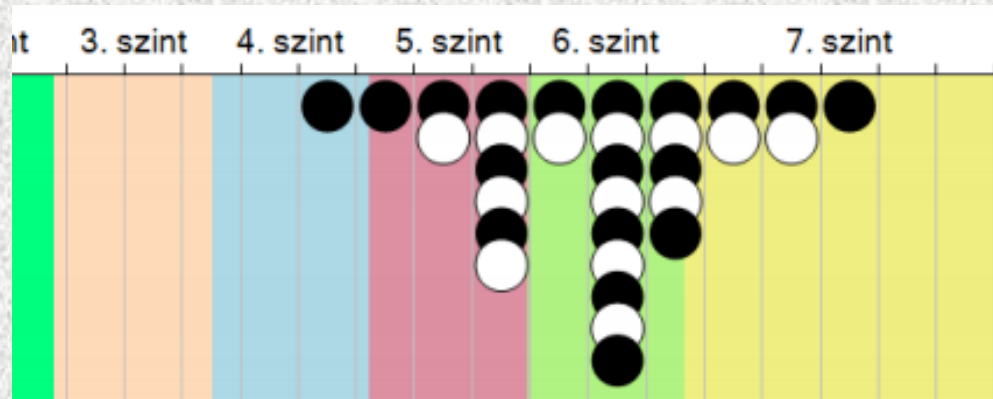
2017.



10. évfolyam 4 - 5 évfolyamos gimnázium

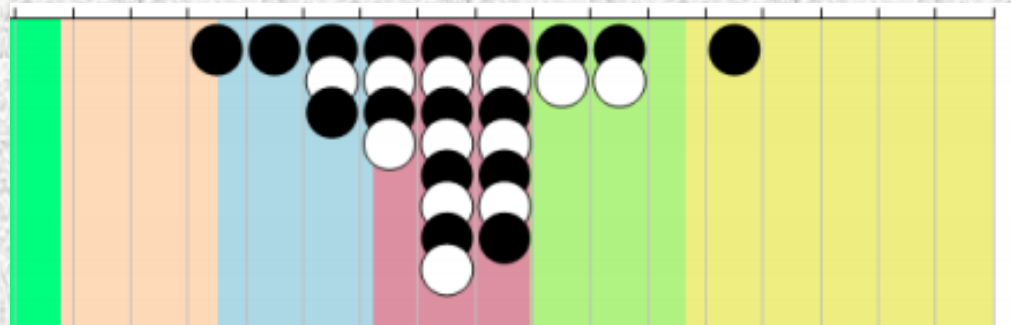
MATEMATIKA

10. A



66 % kiváló

10. B



17 % kiváló

9. D



60 % kiváló

Max: 2176 pont

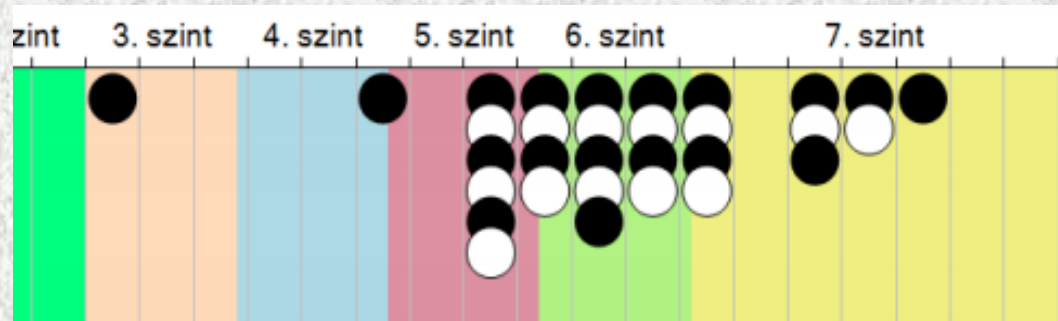
országos: 17 % kiváló

4-5 évf. képzés (országosan): 27 % kiváló

10. évfolyam 4 - 5 évfolyamos gimnázium

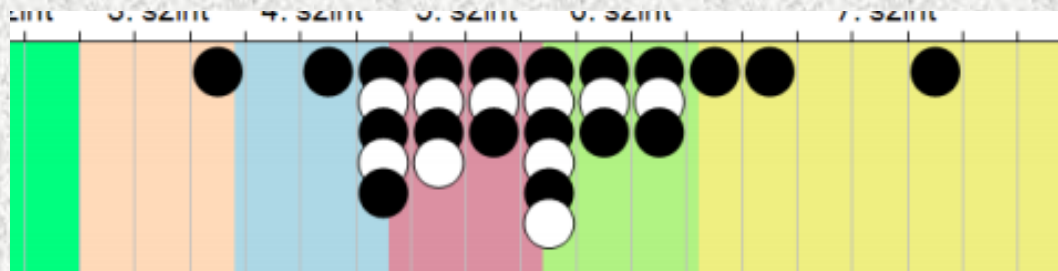
SZÖVEGÉRTÉS

10. A



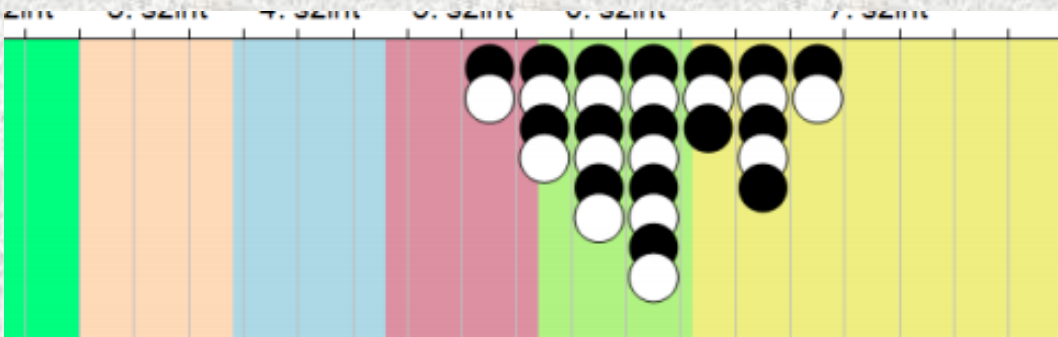
74 % kiváló

10. B



48 % kiváló

9. D



93 % kiváló

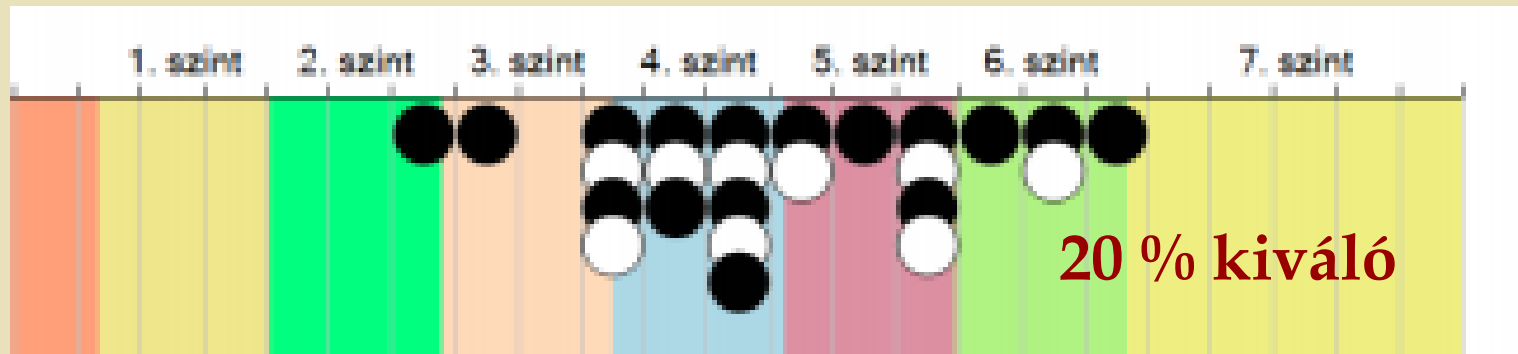
országos: 19 % kiváló

4-5 évf. képzés (országosan): 37 % kiváló

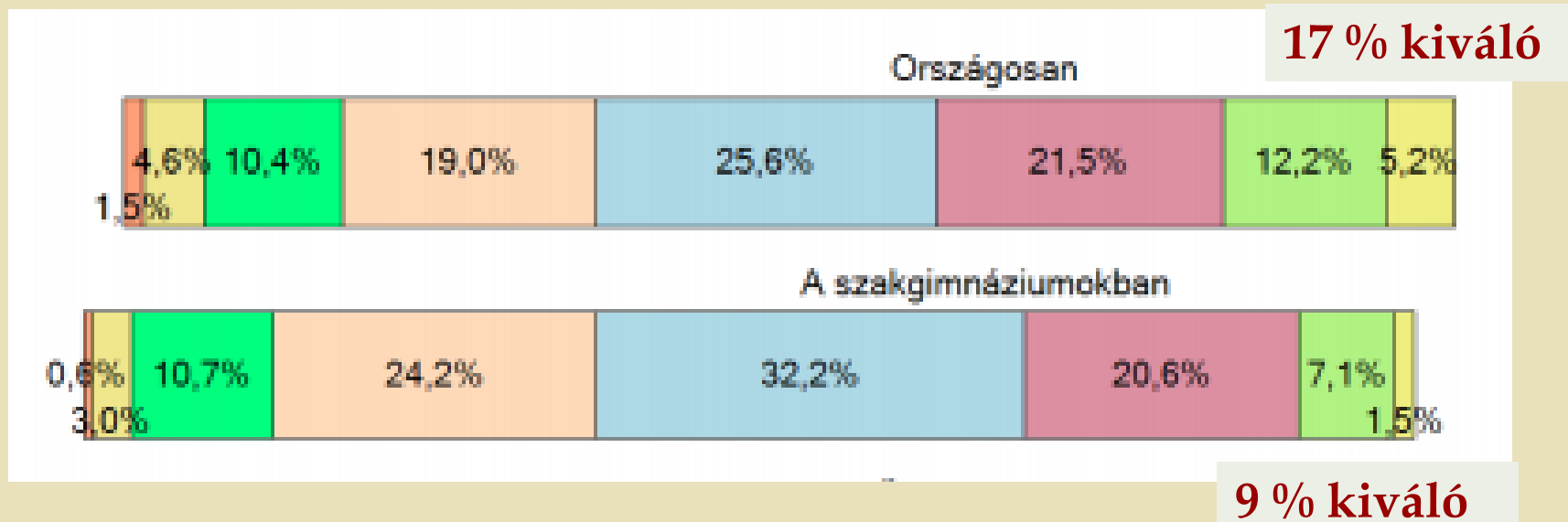
10. évfolyam - SZAKGIMNÁZIUM

MATEMATIKA

2/10. osztály



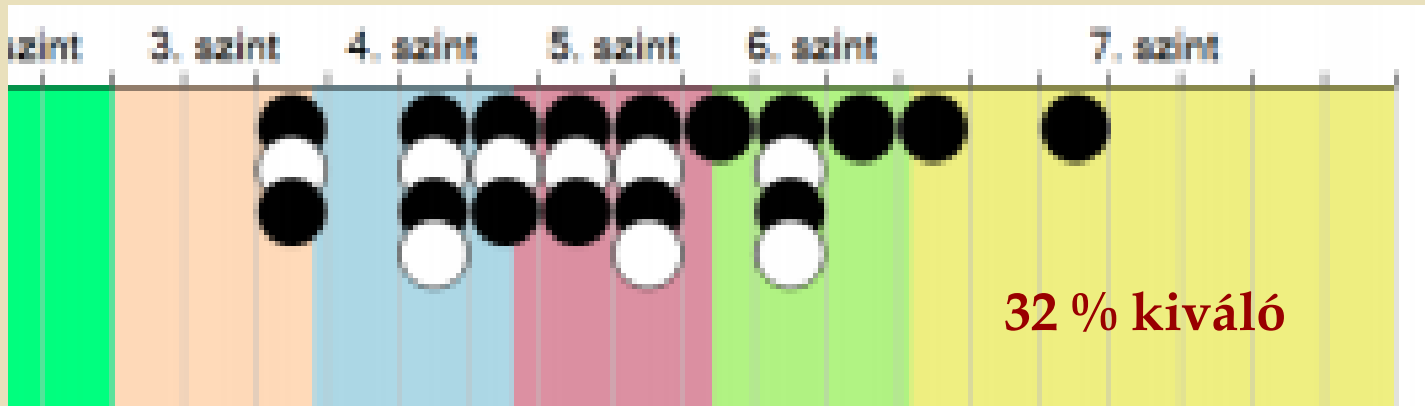
A százalékos kimutatás a többi iskolához viszonyítva:



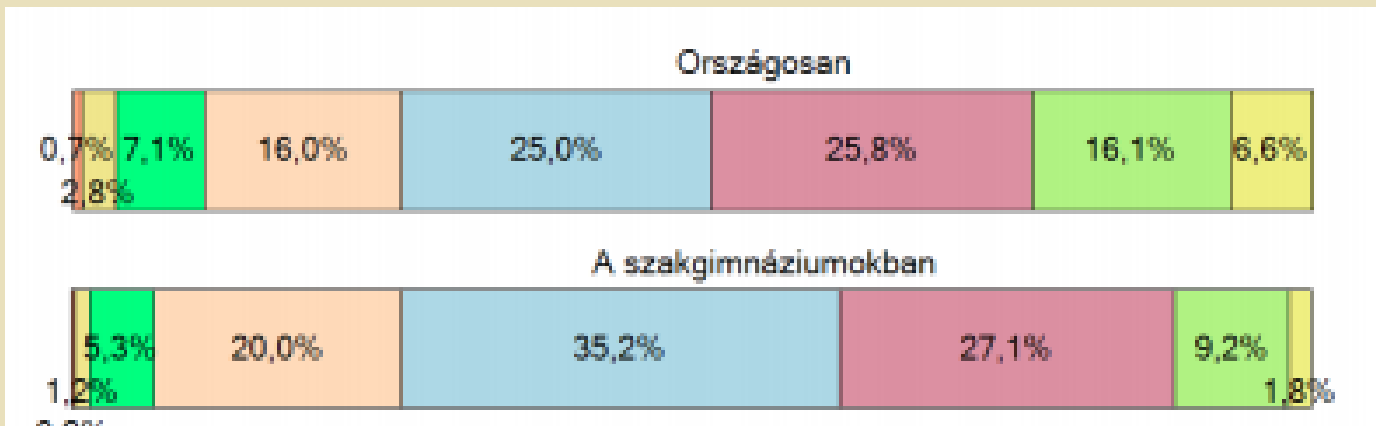
10. évfolyam - SZAKKÖZÉPISKOLA

SZÖVEGÉRTÉS

2/10. osztály



A százalékos kimutatás a többi iskolához viszonyítva:



ÁTLAGEREDMÉNYEK A CSH-INDEX TÜKRÉBEN

(szülők iskolázottsága, munkavállalása, anyagi háttér, anyagi javak)

TÉNYLEGES EREDMÉNY A VÁRHATÓHOZ KÉPEST

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma alapján
Matematika	8.	6 évf. gimn.	😊	😐
	10.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	4-5 évf. gimn.	😊	😊
	10.	szakgimnázium	😐	😐
Szövegértés	8.	6 évf. gimn.	😊	😐
	10.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	4-5 évf. gimn.	😊	😊
	10.	szakgimnázium	😐	😐

AZ ISKOLA EREDMÉNYEI 2017-BEN AZ EDDIGI KOMPETENCIAMÉRÉSEK EREDMÉNYEIHEZ KÉPEST

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	2016.	2015.	2014.	2013.
Matematika	8.	6 évf. gimn.	☹️	☹️	☹️	☹️
	10.	6 évf. gimn.	😊	☹️	☹️	☹️
	10.	4-5 évf. gimn.	☹️	☹️	😊	☹️
	10.	szakgimnázium	☹️	☹️	☹️	☹️
Szövegértés	8.	6 évf. gimn.	☹️	☹️	☹️	☹️
	10.	6 évf. gimn.	☹️	☹️	☹️	☹️
	10.	4-5 évf. gimn.	☹️	☹️	☹️	☹️
	10.	szakgimnázium	☹️	☹️	☹️	☹️