

TÓPARTI GIMNÁZIUM ÉS MŰVÉSZETI SZAKKÖZÉPISKOLA

A 2014. évi ORSZÁGOS KOMPETENCIAMÉRÉS eredményei



A felmérés időpontja: 2014. május 28.

MÉRT TERÜLETEK:

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

ÉRTÉKELÉS:

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



A FELMÉRÉSBEN RÉSZTVEVŐ CSOPORTOK LÉTSZÁM ADATAI:



Képzés típusa:	6 évfolyamos gimnázium		4 - 5 évfolyamos gimnázium	Szakközépiskola
Osztályok:	8. C	10. C	10. A, B, 9. D	2/10.
Tanulók száma összesen:	35	27	98	24
A felmérésben résztevők létszáma/aránya:	35 100 %	25 93 %	96 98 %	22 92 %
A háttérkérdőívet kitöltők száma	32	23	88	21

A KÉPESSÉGPONTOK ÁTLAGAI

Max: 2250



8. ÉVFOLYAM

MATEMATIKA

SZÖVEGÉRTÉS

ISKOLAI ÁTLAG

1838

1775

10. ÉVFOLYAM

MATEMATIKA

SZÖVEGÉRTÉS

ISKOLAI ÁTLAG

1825

1819

6 ÉVFOLYAMOS OSZTÁLY

1935

1894

4-5 ÉVFOLYAMOS OSZTÁLYOK

1820

1816

SZAKKÖZÉPISKOLAI
OSZTÁLY

1715

1743

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	😊	😊



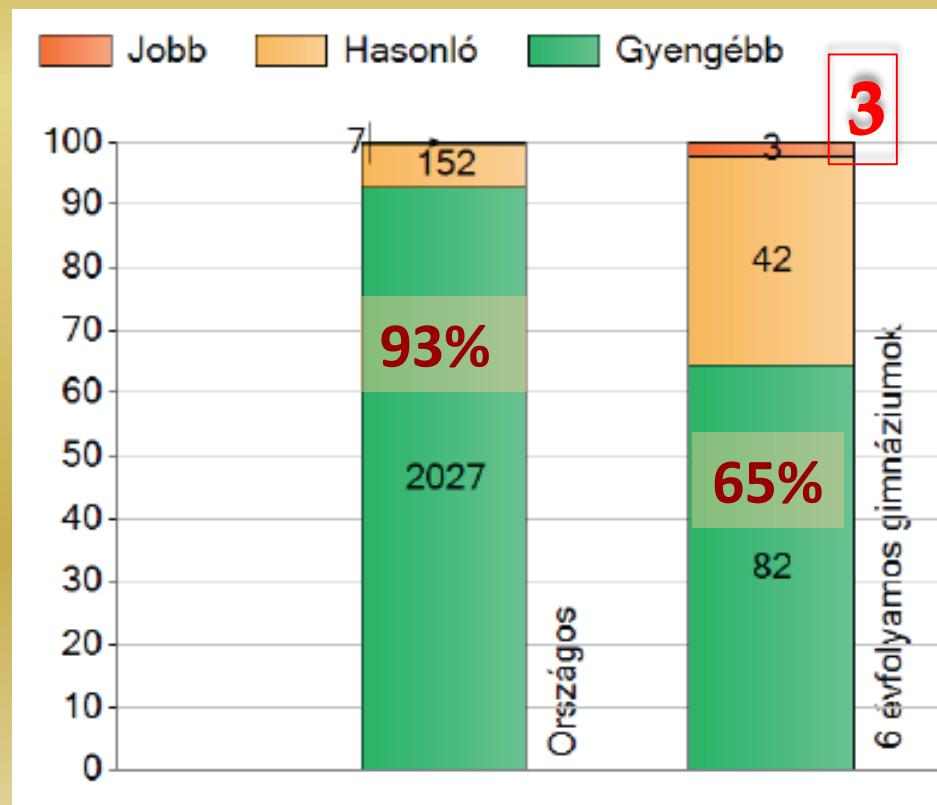
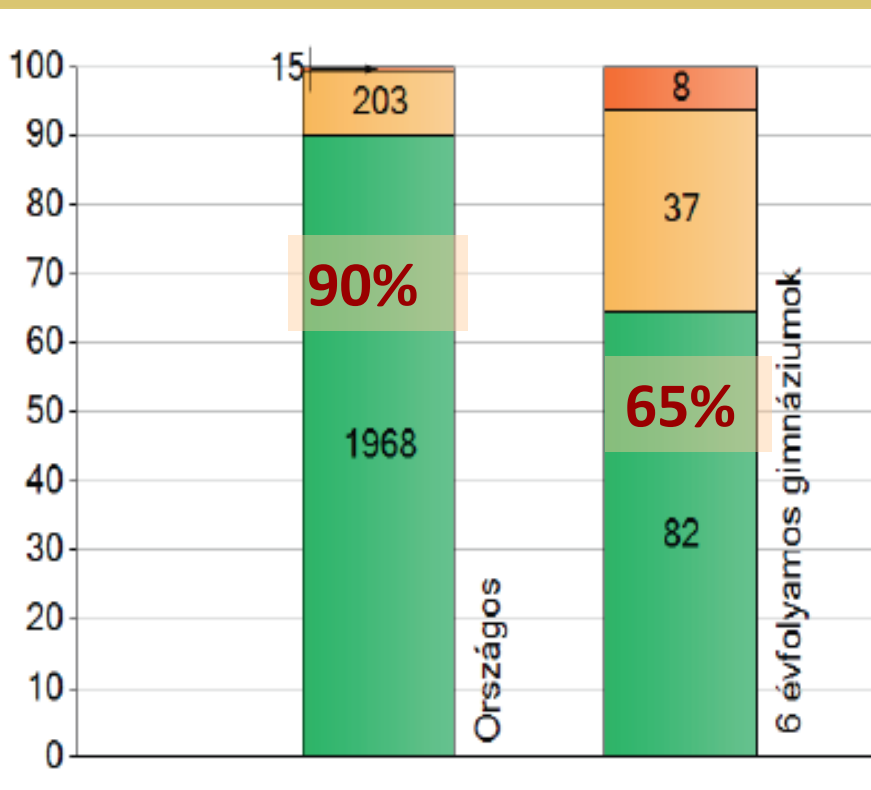
A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya:

8. ÉVFOLYAM



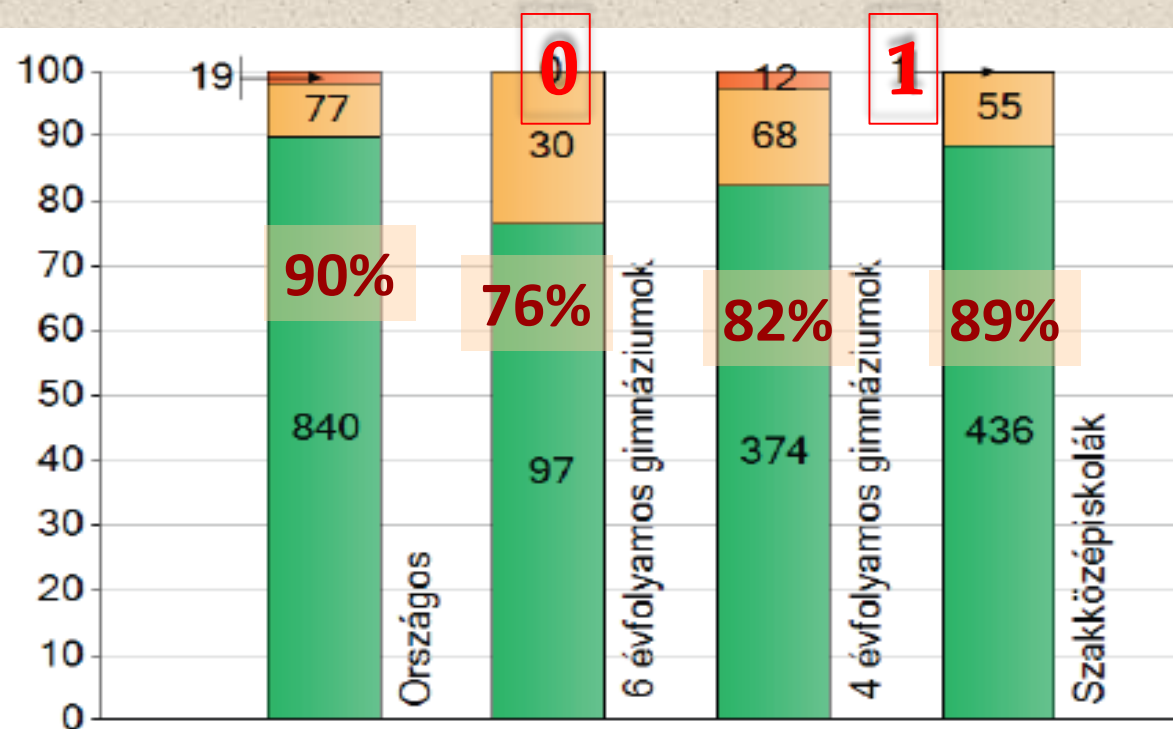
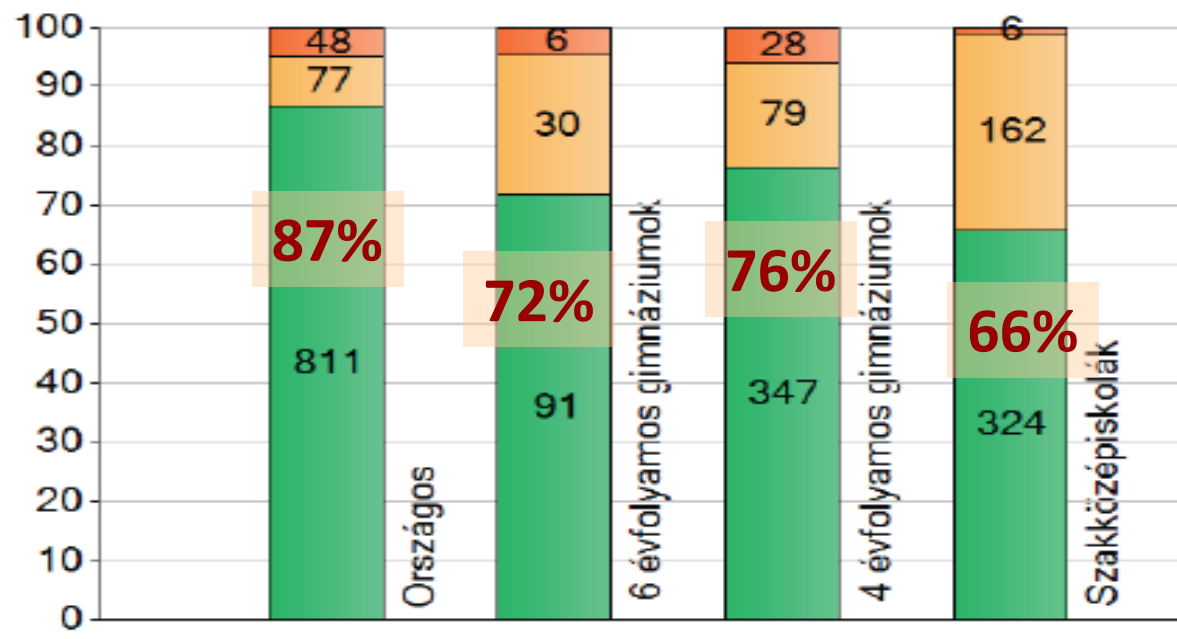
MATEMATIKA

SZÖVEGÉRTÉS



10. ÉVFOLYAM

MATEMATIKA



SZÖVEGÉRTÉS



Képességeloszlás - Képességszintek



7 SZINT



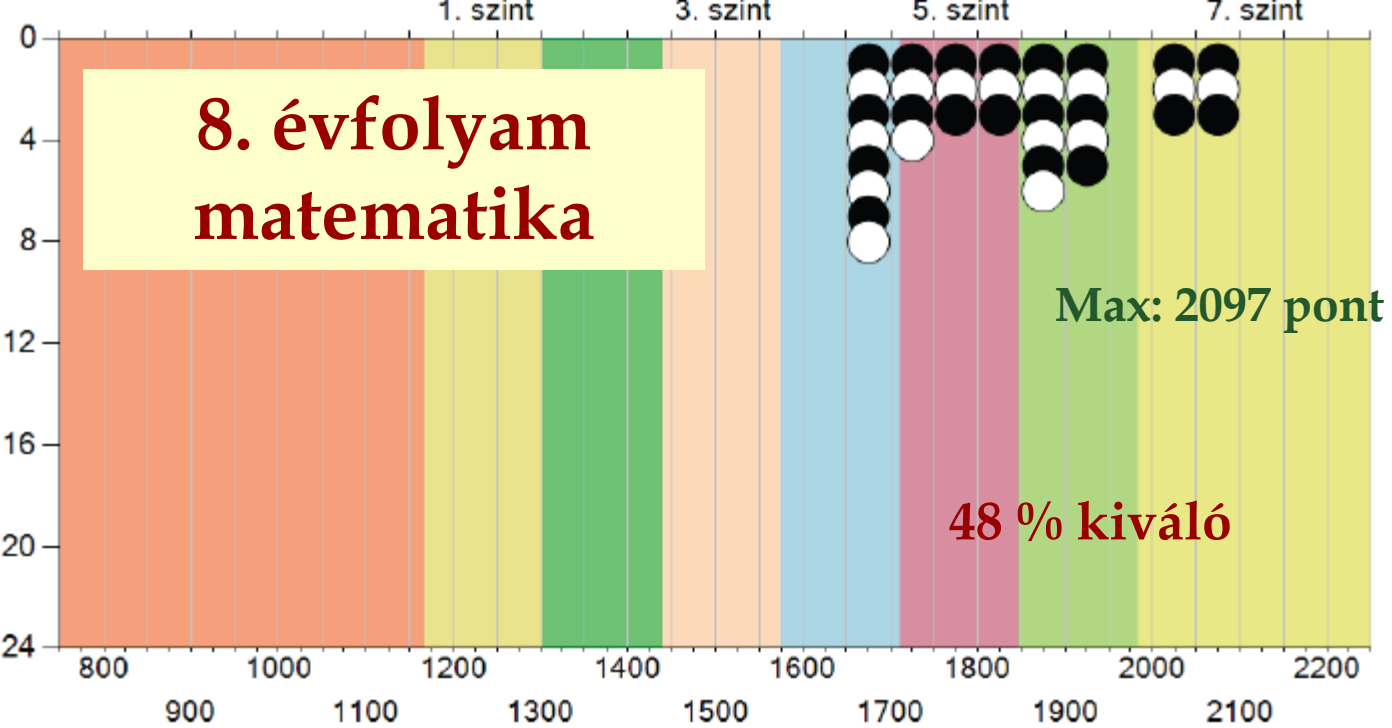
6-7. SZINT: KIVÁLÓ



ALAPSZINT: 4. SZINT

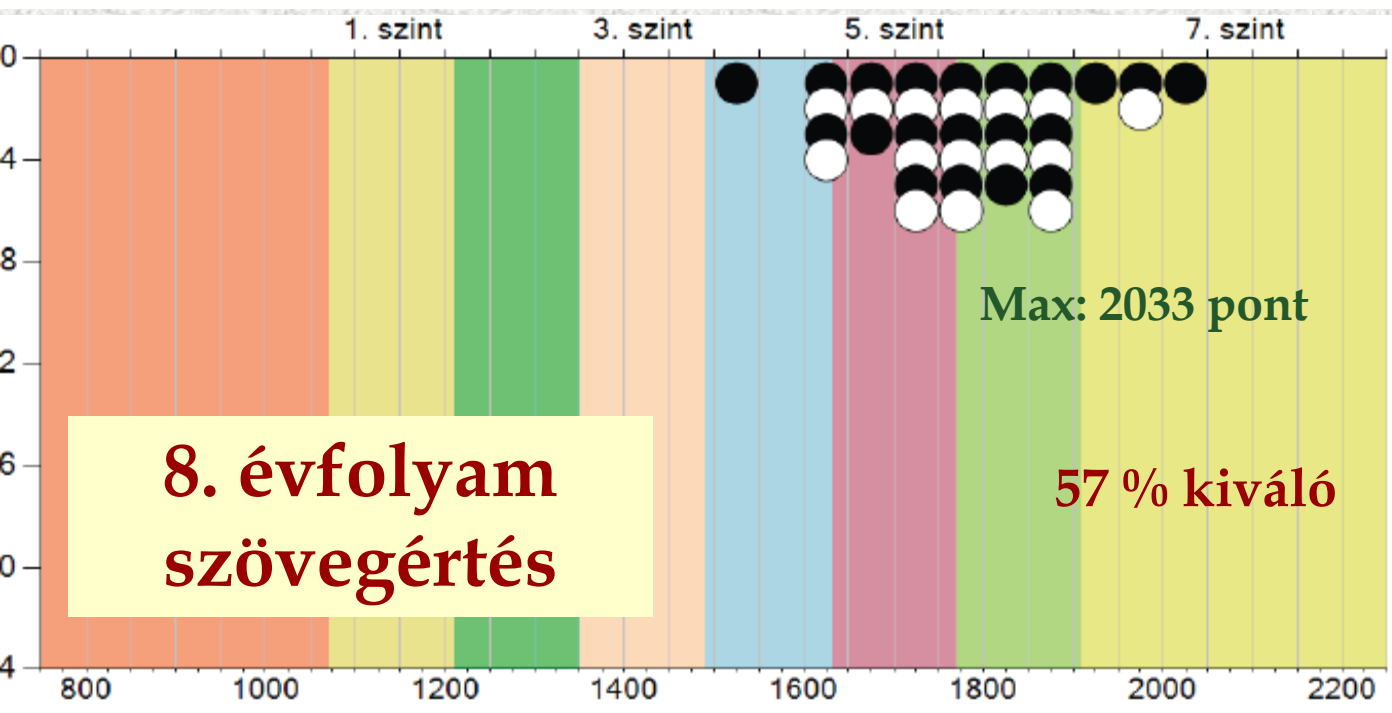
***ALKALMAZÁS,
ÖNÁLLÓ TANULÁS***

8. évfolyam matematika



szövegértés és matematika:
országos: 13%
6 évf.: 31%
kiváló

8. évfolyam szövegértés

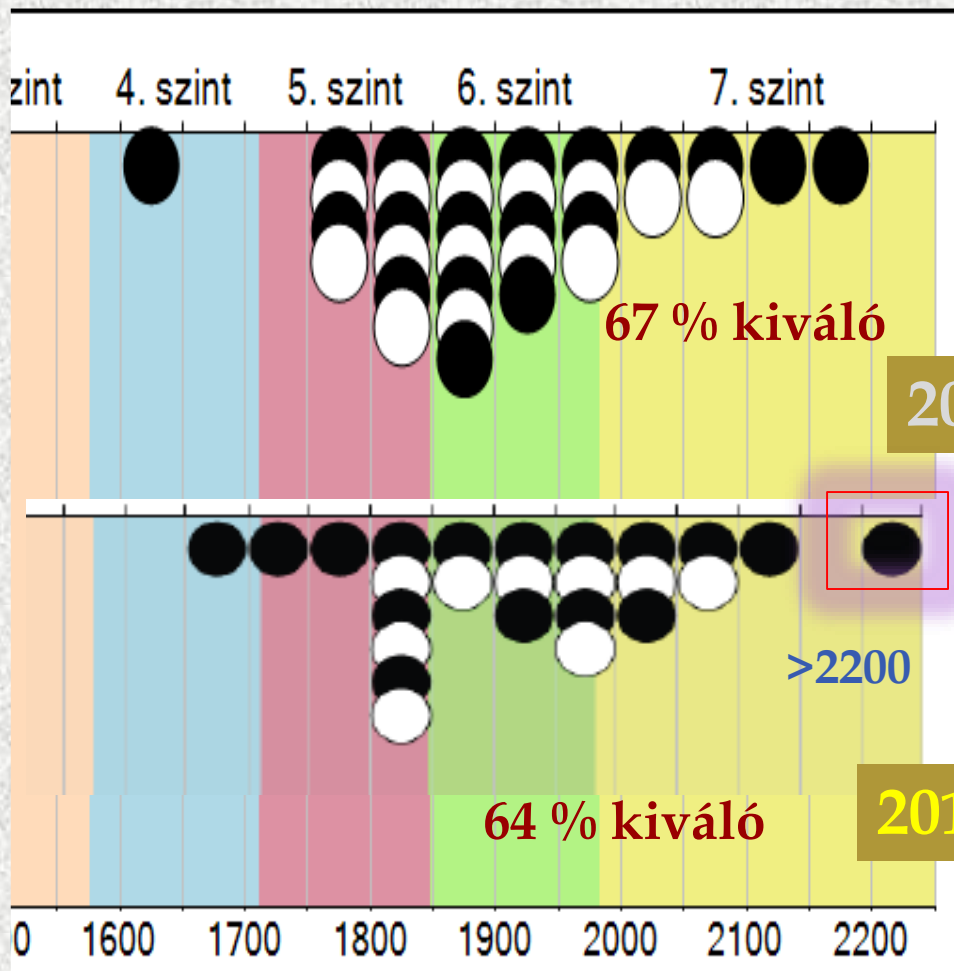


10. évfolyam - 6 évfolyamos gimnázium

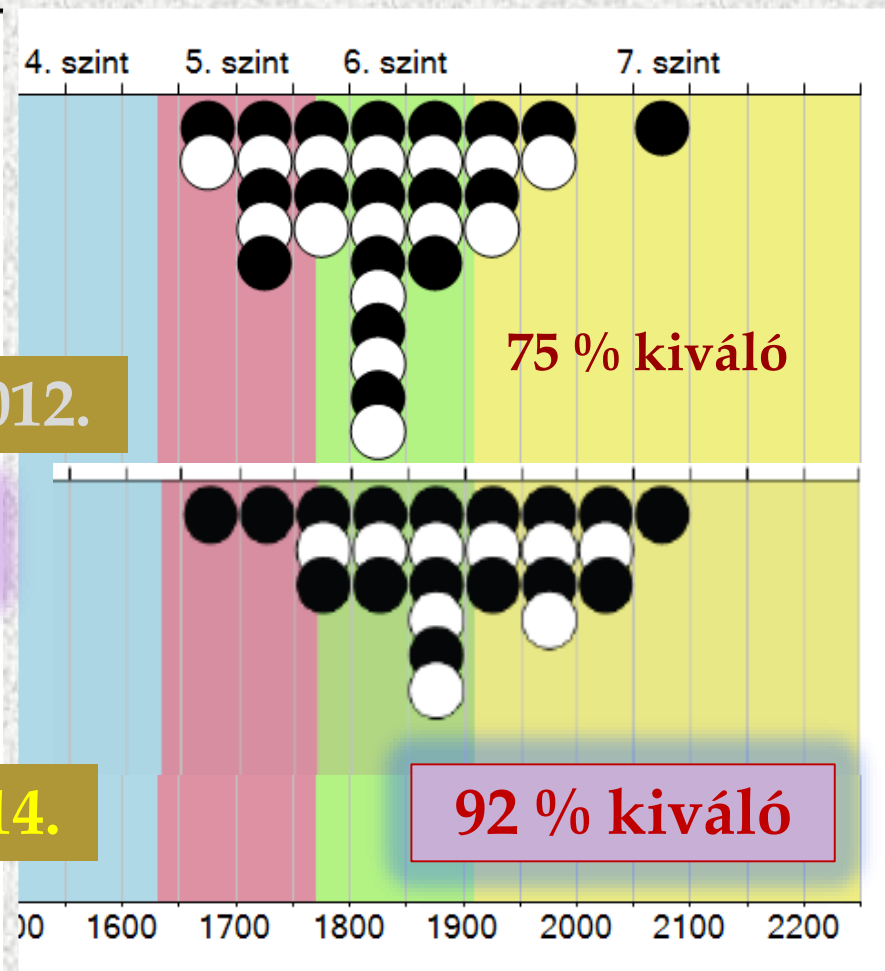


Az osztály tanulóinak képességeloszlása 8. és 10. évfolyamos korukban

MATEMATIKA



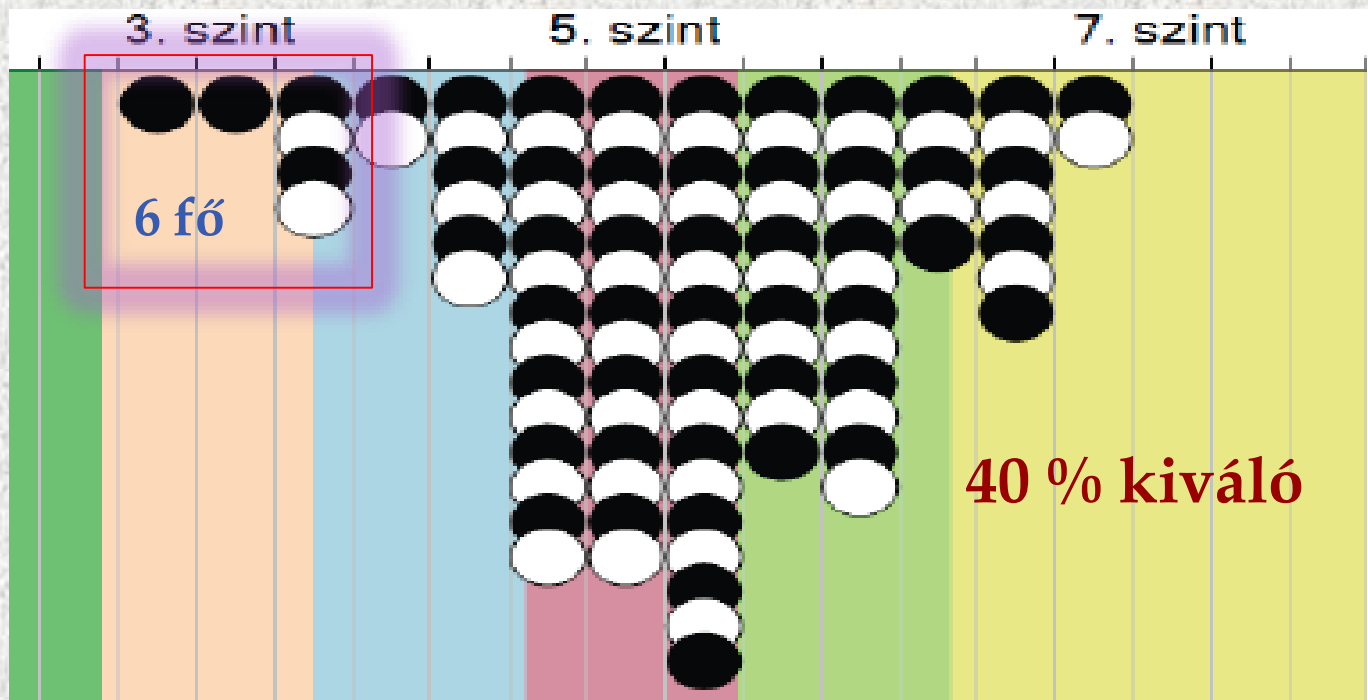
SZÖVEGÉRTÉS





10. évfolyam - 4 - 5 évfolyamos gimnázium

MATEMATIKA

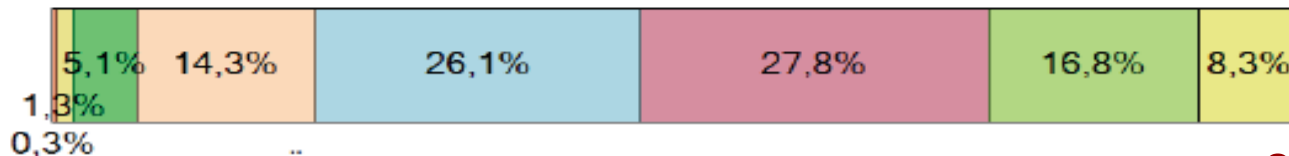


Országosan



15 % kiváló

A 4 évfolyamos gimnáziumokban

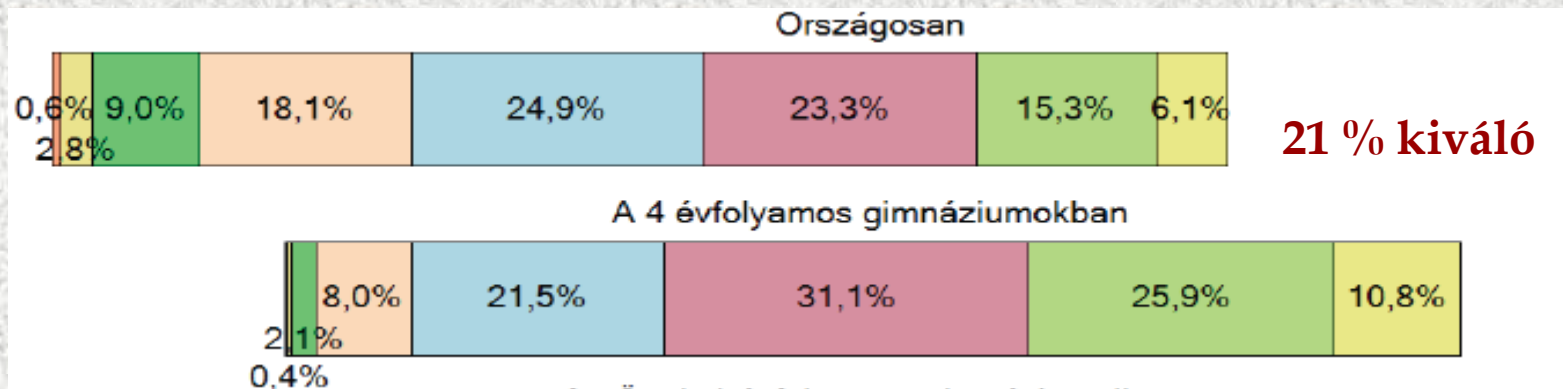
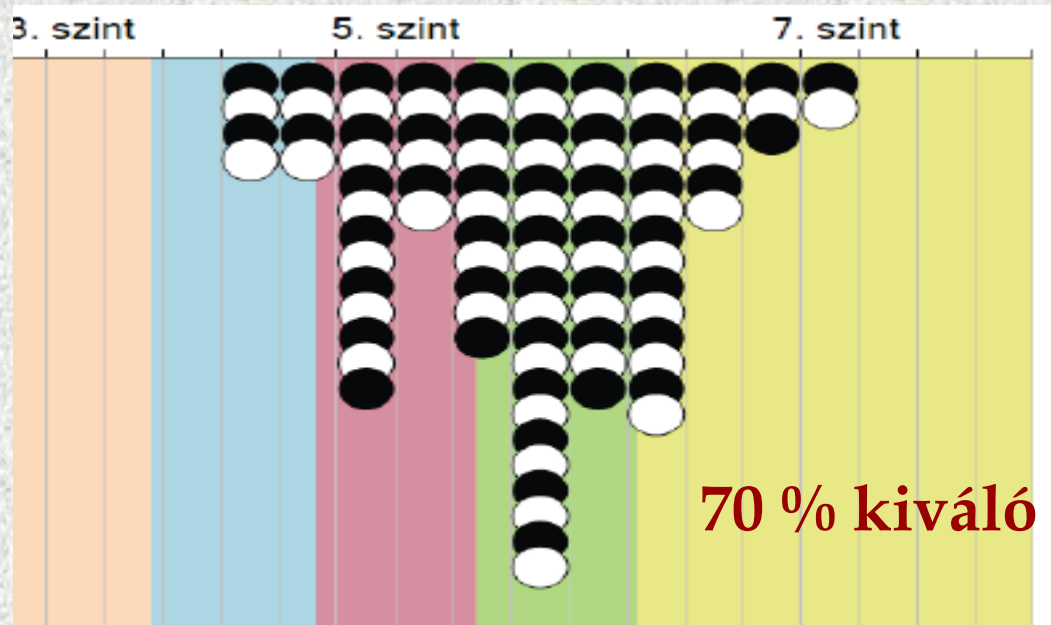


25 % kiváló



10. évfolyam - 4 - 5 évfolyamos gimnázium

SZÖVEGÉRTÉS



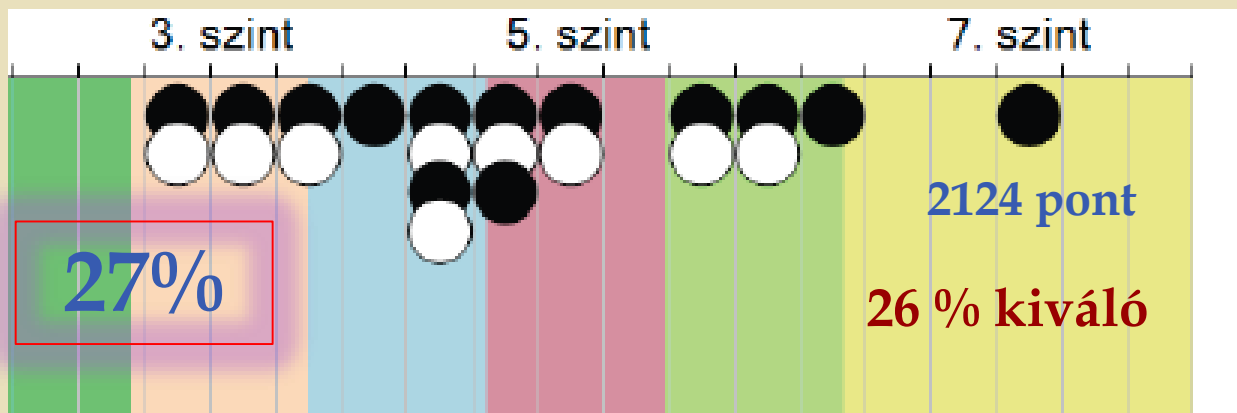
37 % kiváló



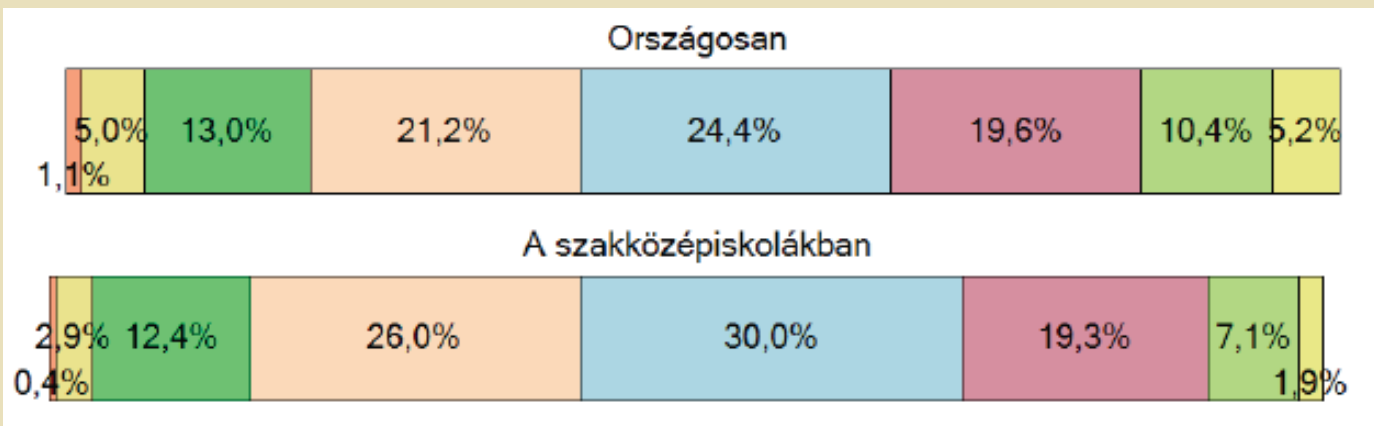
10. évfolyam - SZAKKÖZÉPISKOLA

MATEMATIKA

2/10. osztály



A százalékos kimutatás a többi iskolához viszonyítva:



15 % kiváló

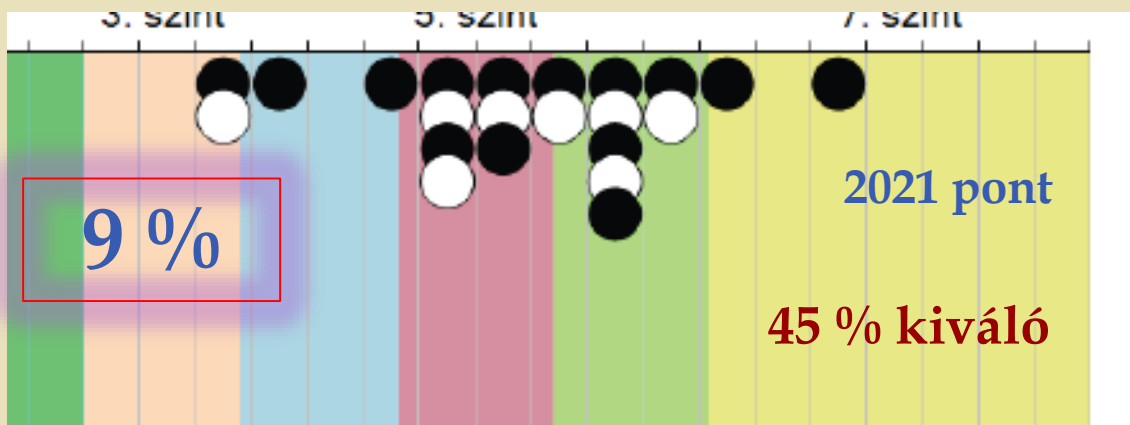
9 % kiváló



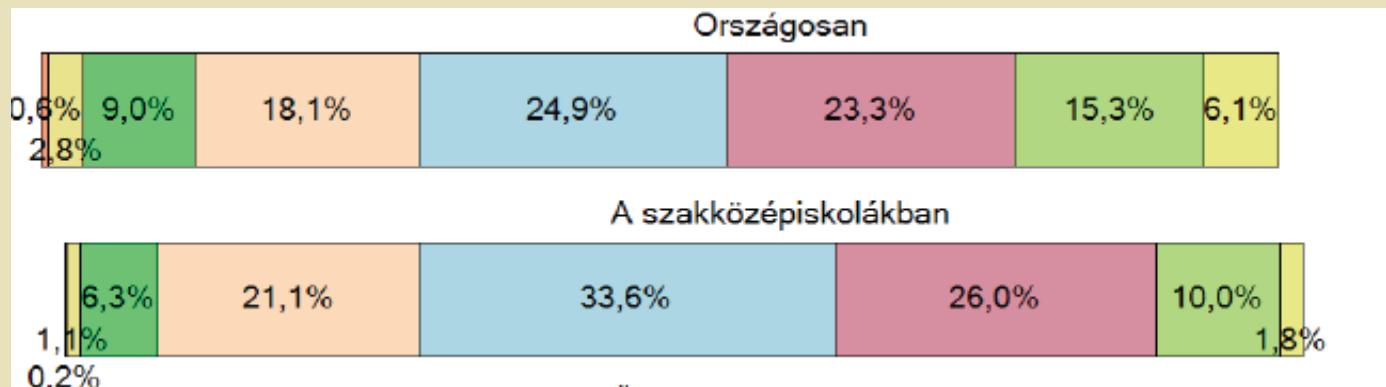
10. évfolyam - SZAKKÖZÉPISKOLA

SZÖVEGÉRTÉS

2/10. osztály



A százalékos kimutatás a többi iskolához viszonyítva:



21 % kiváló

12 % kiváló



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.	szakközépiskola	😐	😐
Szövegértés	8.	6 évf. gimn.	😊	😐
	10.	6 évf. gimn.	😊	😊
	10.	4-5 évf. gimn.	😊	😊
	10.	szakközépiskola	😐	😊

AZ ISKOLA EREDMÉNYEI 2014-BEN AZ EDDIGI KOMPETENCIAMÉRÉSEK EREDMÉNYEIHEZ KÉPEST



Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	2013.	2012.	2011.	2010.
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	☹️	☹️	☹️	☹️