



---

# FIT-jelentés :: 2012

## Intézményi jelentés

10. évfolyam

### Eötvös József Gimnázium

1053 Budapest, Reáltanoda u. 7.

OM azonosító: 035230



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA

● KTATÁSI HIVATAL



Közoktatási Mérési  
Értékelési Osztály

## Létszám adatok

### A telephelyek kódtáblázata

A	001 - Eötvös József Gimnázium (6 évfolyamos gimnázium) (1053 Budapest, Reáltanoda u. 7.)
B	001 - Eötvös József Gimnázium (4 évfolyamos gimnázium) (1053 Budapest, Reáltanoda u. 7.)

### Az intézmény létszámadatai a 10. évfolyamon

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma						
		Összesen	SNI tanulók	Mentesült tanulók	BTMN tanulók	HHH tanulók	Jelentésre jogosult tanulók	A jelentésben szereplők
A	6 évfolyamos gimnázium	32	0	0	0	0	32	30
B	4 évfolyamos gimnázium	145	0	0	0	0	145	133
<b>Összesen</b>		<b>177</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>177</b>	<b>163</b>

### A korábbi mérésekben eredménnyel rendelkezőkre vonatkozó létszám adatok

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma		A telephelynek van-e az előzetes eredmény alapján becsült várható eredménye?
		Ebben a jelentésben szereplők (előző táblázat utolsó oszlopa)	Ebből a 2010-es mérésben eredménnyel rendelkeznek	
A	6 évfolyamos gimnázium	30	27	Van
B	4 évfolyamos gimnázium	133	121	Van
<b>Összesen</b>		<b>163</b>	<b>148</b>	

### A Tanulói háttérkérdőívre és a családháttér-indexre vonatkozó létszám adatok

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma			A telephelynek van-e CSH-indexe?
		Jelentésre jogosultak	Tanulói kérdőívet kitöltötte	Van CSH-indexe	
A	6 évfolyamos gimnázium	32	22	21	Nincs
B	4 évfolyamos gimnázium	145	109	102	Van
<b>Összesen</b>		<b>177</b>	<b>131</b>	<b>123</b>	

### Az intézmény jelentésre jogosult tanulóinak előző év végi matematikajegye

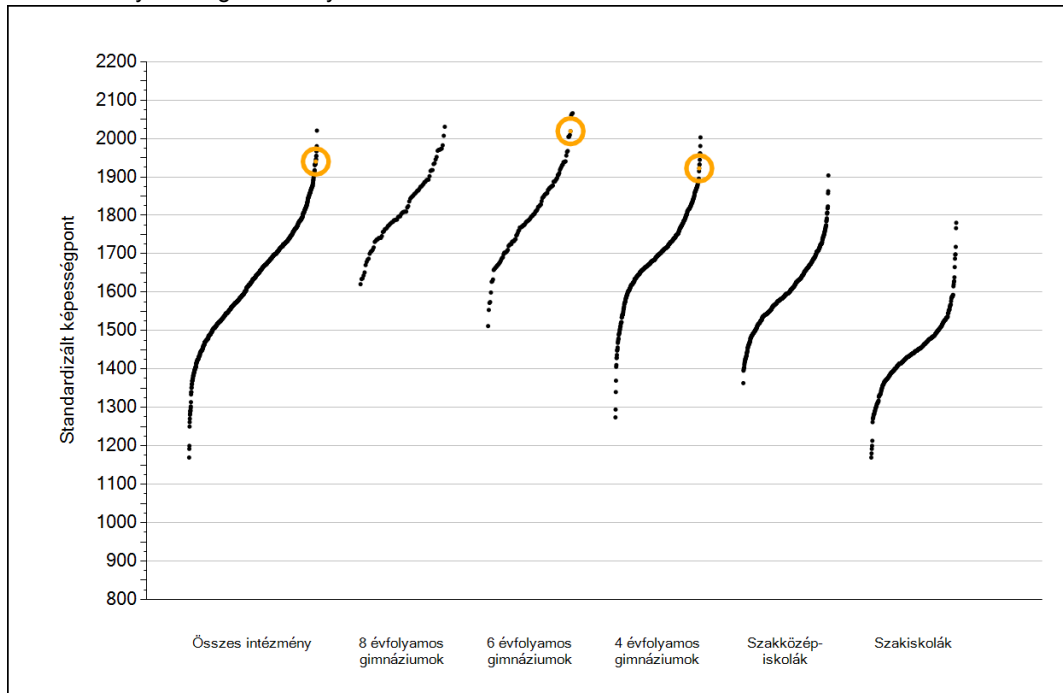
A telephely kódja	Képzés típus	Szerepel-e a jelentésben?	Előző év végi matematikajegy					Összesen
			-	1	2	3	4	
A	6 évfolyamos gimnázium	Jelentésben szereplők	0	0	1	5	12	30
		Jelentésben nem szereplők	0	0	0	0	0	2
B	4 évfolyamos gimnázium	Jelentésben szereplők	0	0	4	17	61	133
		Jelentésben nem szereplők	1	0	2	3	5	1
<b>Összesen</b>		<b>Jelentésben szereplők</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>73</b>	<b>163</b>
		<b>Jelentésben nem szereplők</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>14</b>



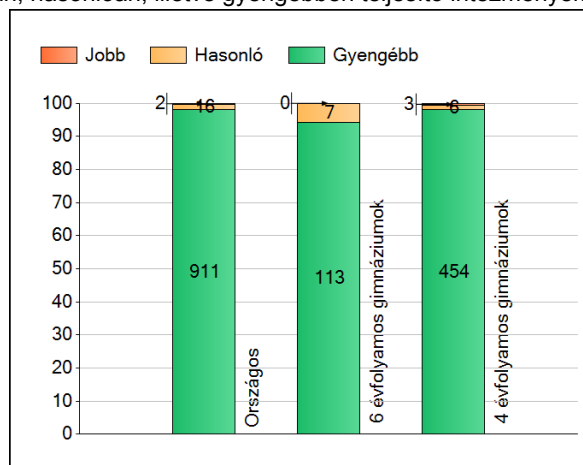
**Matematika**

## 1a Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya (%)



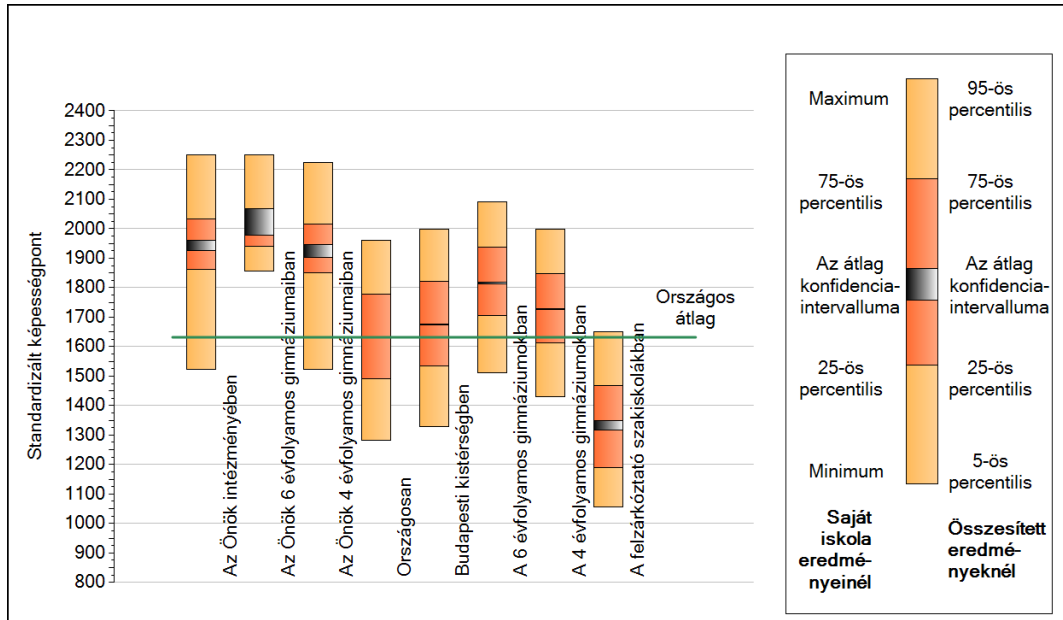
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

<b>Az Önök intézményében</b>	<b>1940 (1925;1960)</b>
<b>Az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>2019 (1978;2067)</b>
<b>Az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1923 (1904;1946)</b>
Országosan	1632 (1631;1633)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1830 (1824;1834)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1816 (1812;1820)
4 évfolyamos gimnáziumokban	1727 (1725;1728)
Szakközépiskolákban	1616 (1615;1618)
Szakiskolákban	1441 (1438;1443)
Felzárkóztató szakiskolákban	1333 (1316;1349)

1b

## A képességeloszlás néhány jellemzője

A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak

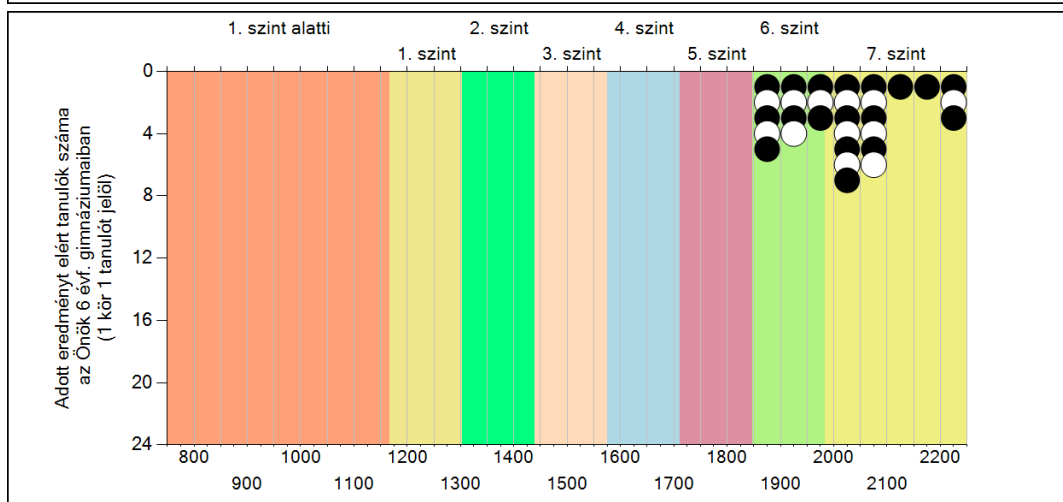
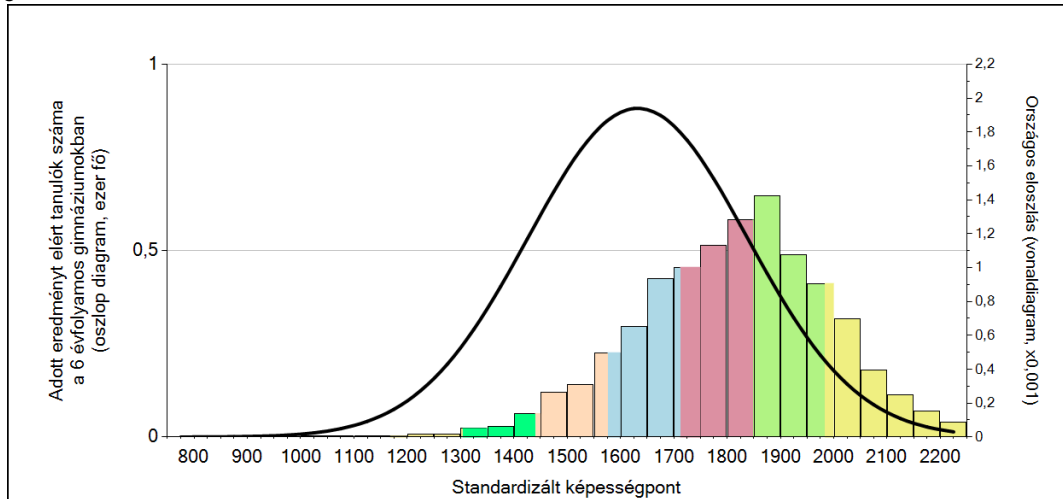


A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

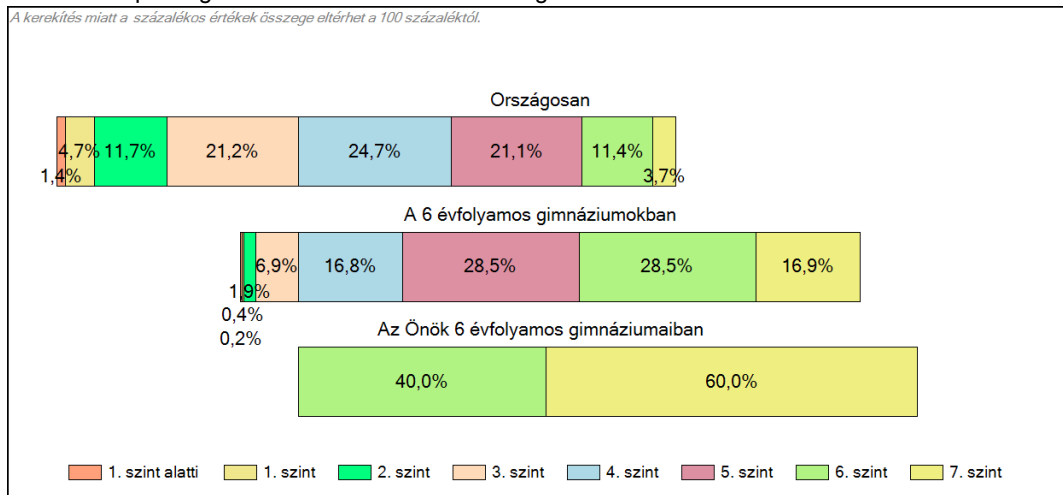
	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
<b>Az Önök intézményében</b>	<b>1523</b>	<b>1861</b>	<b>1940</b>	<b>(1925;1960)</b>	<b>2034</b>	<b>2250</b>
<b>Az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1856</b>	<b>1941</b>	<b>2019</b>	<b>(1978;2067)</b>	<b>2066</b>	<b>2250</b>
<b>Az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1523</b>	<b>1849</b>	<b>1923</b>	<b>(1904;1946)</b>	<b>2015</b>	<b>2224</b>
Országosan	1282	1492	1632	(1631;1633)	1777	1960
Budapesti kistérségben	1329	1536	1675	(1673;1677)	1821	1998
A 6 évfolyamos gimnáziumokban	1512	1705	1816	(1812;1820)	1937	2092
A 4 évfolyamos gimnáziumokban	1430	1614	1727	(1725;1728)	1848	2000
A felzárkóztató szakiskolákban	1055	1188	1333	(1316;1349)	1467	1651

## 1c Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a 6 évfolyamos gimnáziumokban és az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban

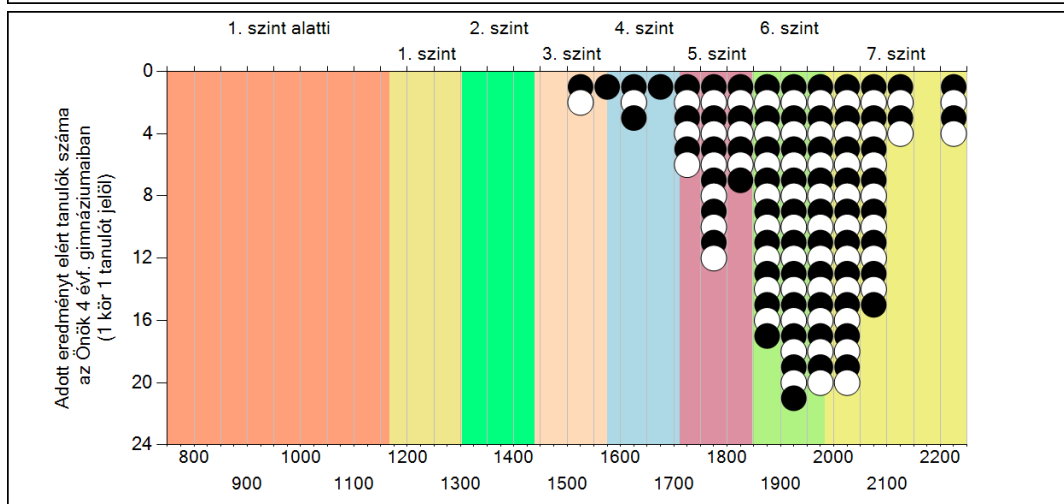
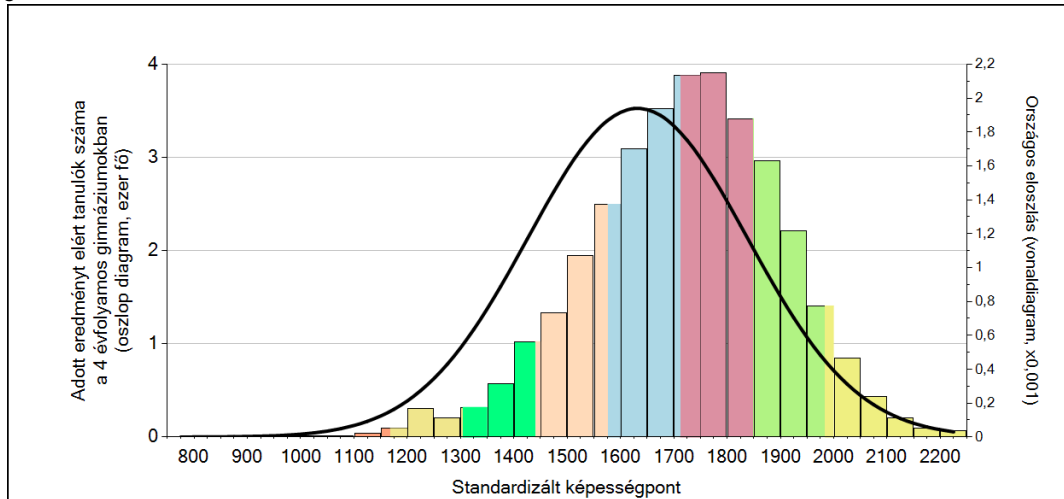


A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

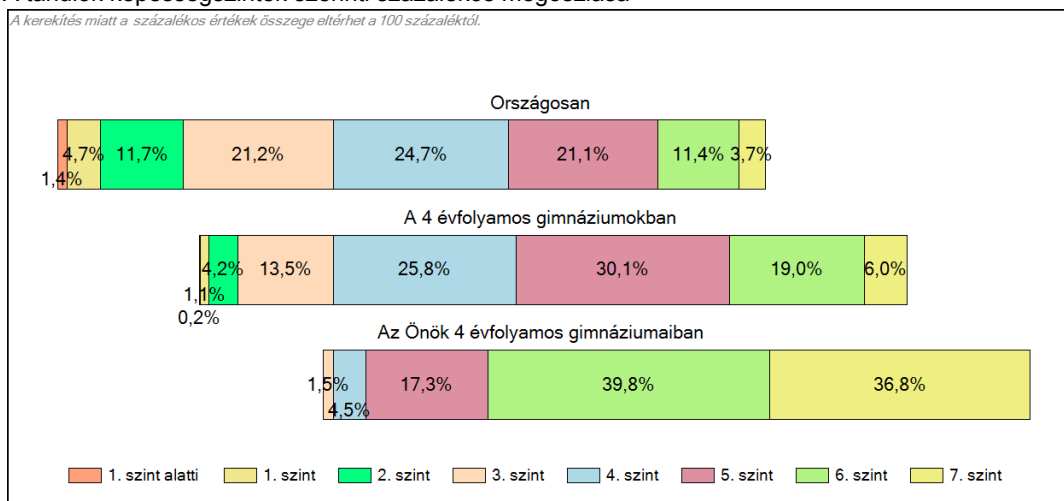


# 1c Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a 4 évfolyamos gimnáziumokban és az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban

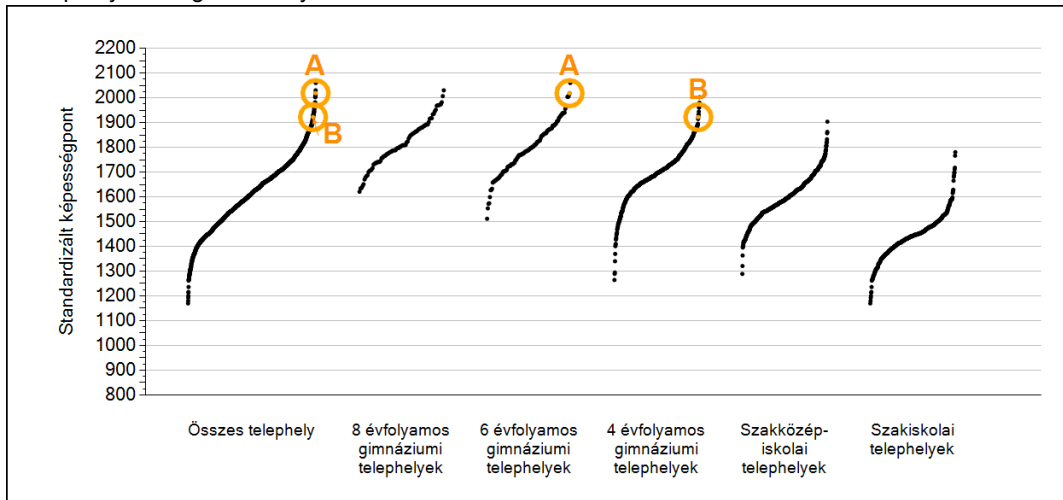


A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



## 2a Átlageredmények telephelyenként

A telephelyek átlageredményeinek összehasonlítása



A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

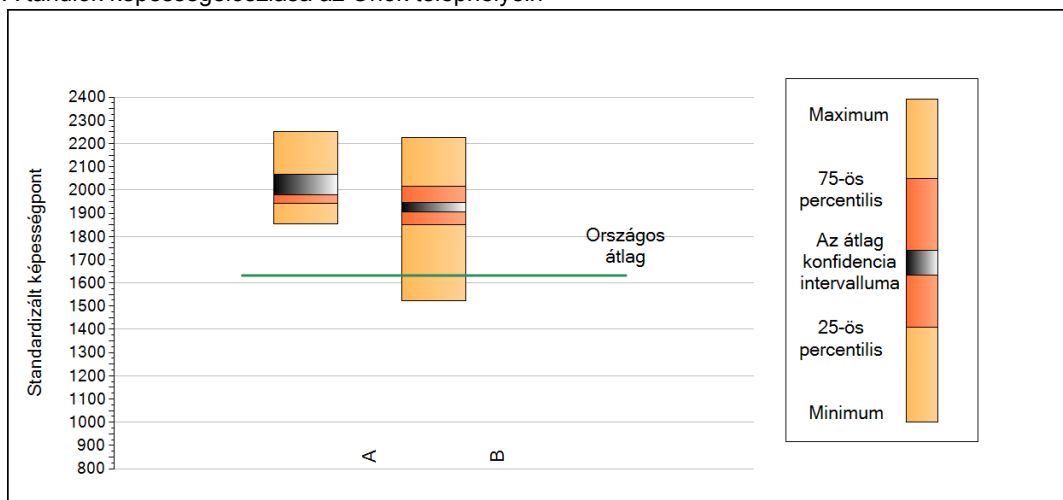
A telephely	2019 (1978;2067)
B telephely	1923 (1904;1946)



2b

## A képességeloszlás néhány jellemzője telephelyenként

A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

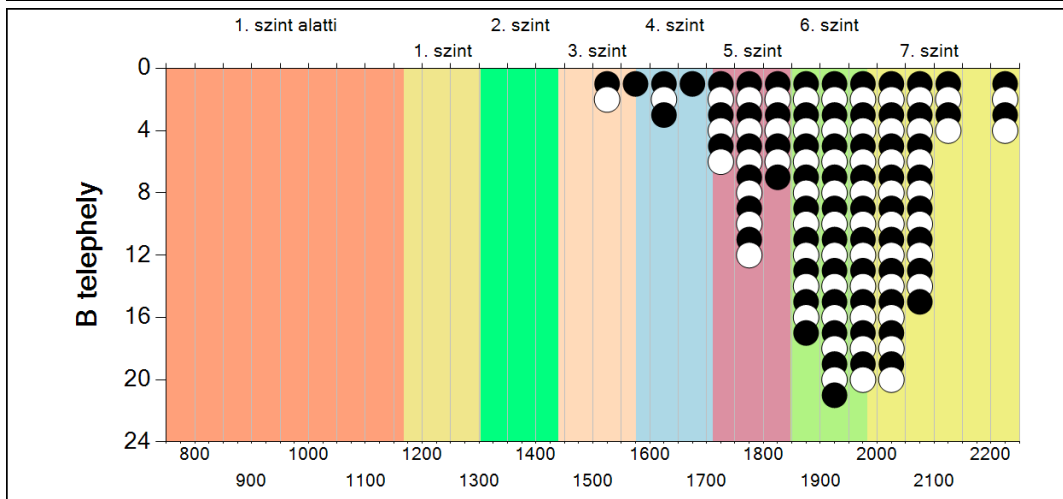
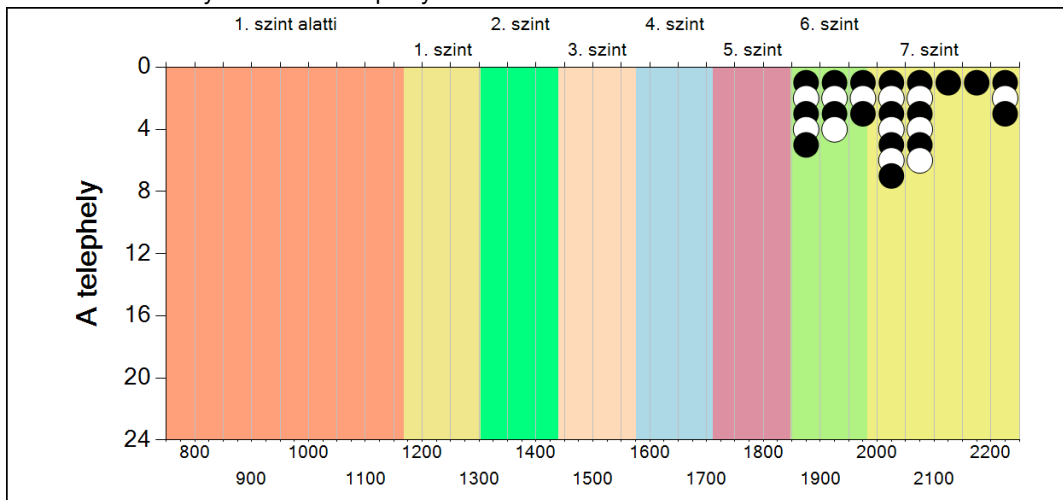


A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

	Minimum	25 percent.	Átlag (konf. int.)	75 percent.	Maximum
<b>A telephely</b>	1856	1941	2019 (1978; 2067)	2066	2250
<b>B telephely</b>	1523	1849	1923 (1904; 1946)	2015	2224

**2c A képességeloszlás telephelyenként**

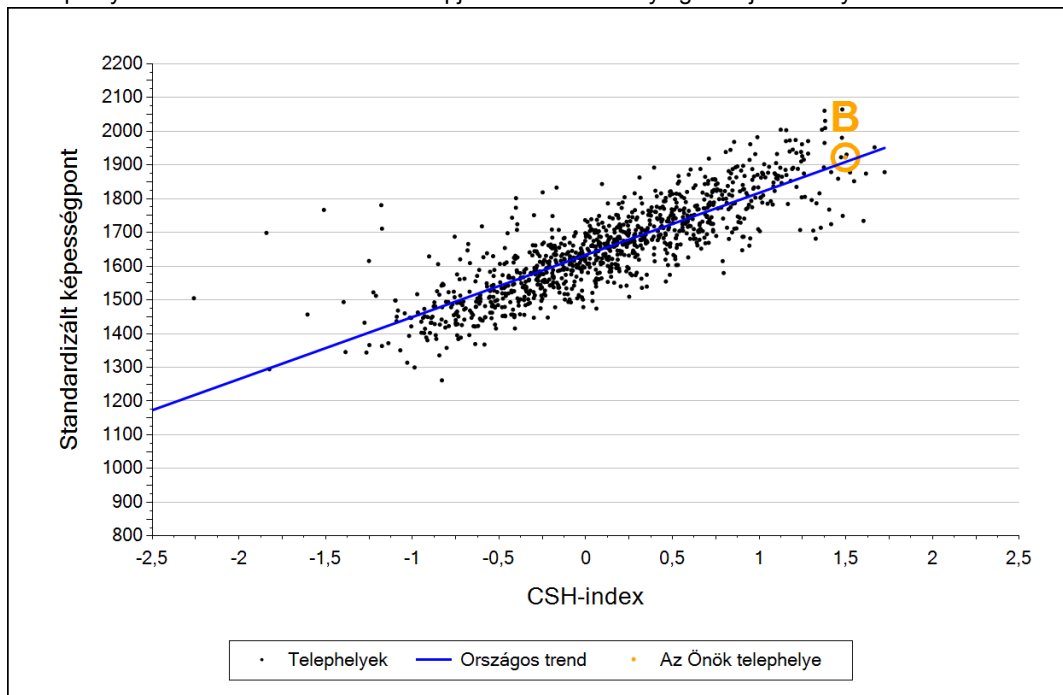
A tanulók eredményei az Önök telephelyein



3a

## Átlageredmény a CSH-index tükrében telephelyenként\*

A telephelyek tanulóinak a CSH-index alapján várható és tényleges teljesítménye



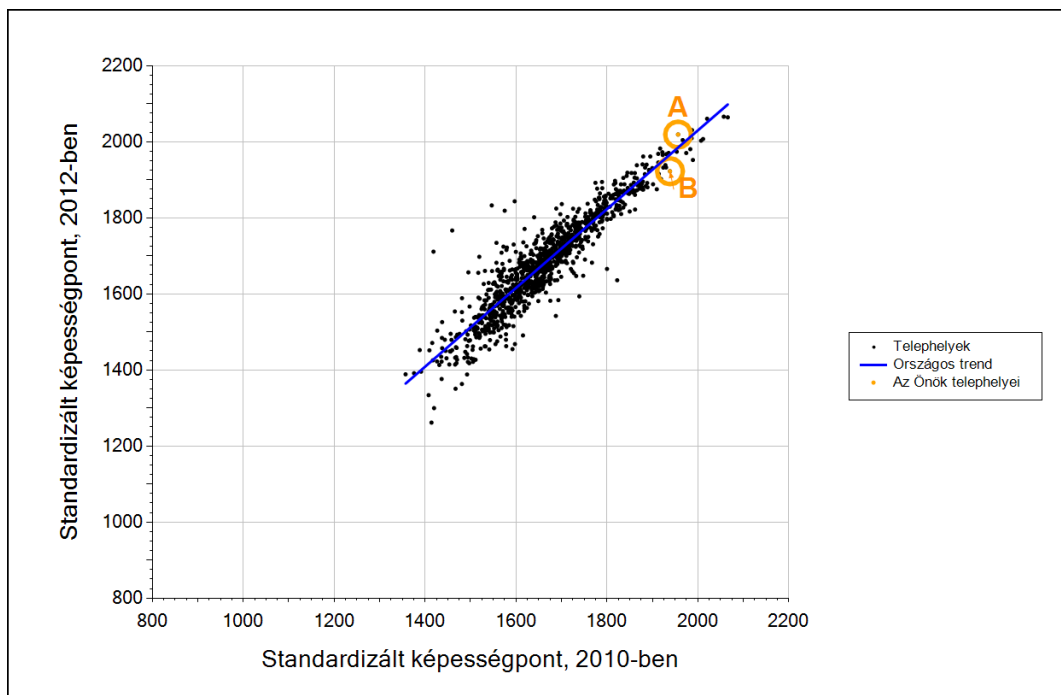
Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	A telephely tényleges eredménye	2019	(1978;2067)
	Várható eredmény a tanulók átlagos CSH-indexe alapján	-	
A telephely CSH-indexének számításához nem áll rendelkezésre elegendő adat. Legfeljebb a tanulók kétharmadának volt családháttér-indexe a telephelyen.			
B telephely	A telephely tényleges eredménye	1923	(1904;1946)
	Várható eredmény a tanulók átlagos CSH-indexe alapján	1909	
	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)		

\* Csak azok a telephelyek szerepelnek az ábrákon, amelyeken legalább a diákok kétharmadára és legalább tíz tanulóra kiszámítható a CSH-index, és a CSH-indexszel rendelkező diákok átlaga beleesik az összes diák képességátlagának konfidencia-intervallumába mindkét felmért terület esetében.

3b

## Átlageredmény a tanulók korábbi eredményének tükrében telephelyenként



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	Telephelyük 2012-es átlageredménye	2019	(1978;2067)
	A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye	1957	(1912;1995)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1985	
	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)		
B telephely	Telephelyük 2012-es átlageredménye	1923	(1904;1946)
	A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye	1939	(1918;1961)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1966	
	(a tényleges eredmény ennél szignifikánsan gyengébb)		

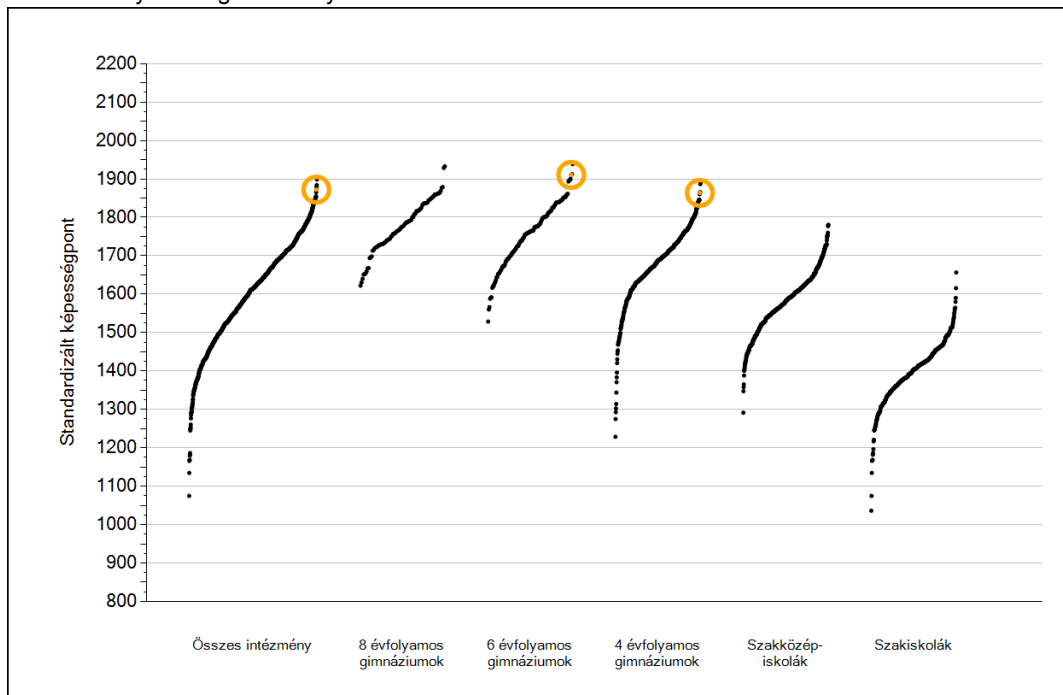
\* Csak azok a telephelyek szerepelnek az ábrán, amelyek esetében legalább a tanulók kétharmada és legalább tíz tanuló megírta a két évvel korábbi mérést, és amelyeken a korábbi eredménnyel rendelkező diákok e mérésbeli átlaga beleesik az összes diák e mérésben elért képességátlagának konfidenciaintervallumába mindkét területen.



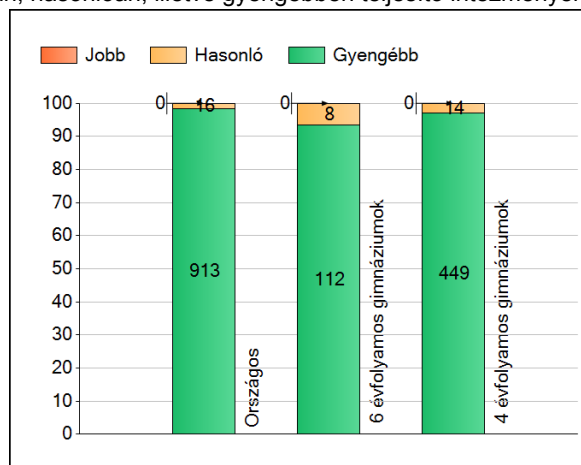
## Szövegértés

## 1a Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya (%)

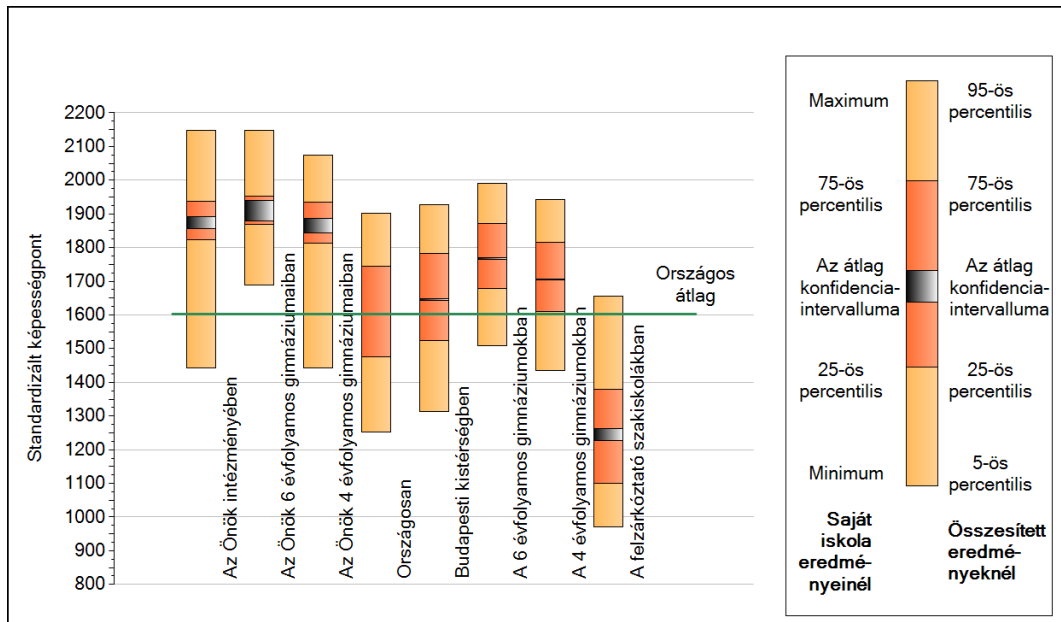


A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

<b>Az Önök intézményében</b>	<b>1872 (1856;1892)</b>
<b>Az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1911 (1878;1940)</b>
<b>Az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1864 (1844;1887)</b>
Országosan	1603 (1602;1604)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1786 (1782;1791)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1768 (1765;1771)
4 évfolyamos gimnáziumokban	1706 (1705;1708)
Szakközépiskolákban	1592 (1590;1593)
Szakiskolákban	1397 (1394;1399)
Felzárkóztató szakiskolákban	1248 (1227;1264)

## 1b A képességeloszlás néhány jellemzője

A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak

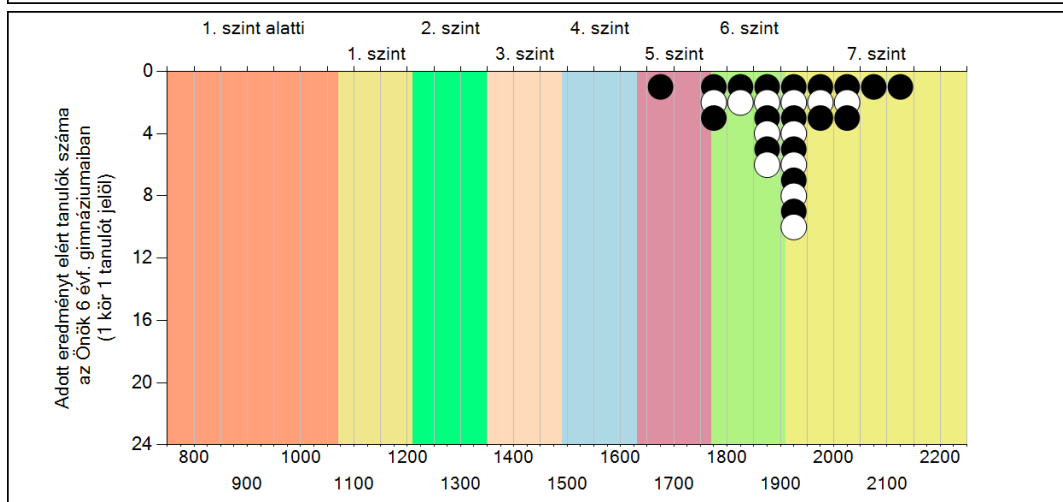
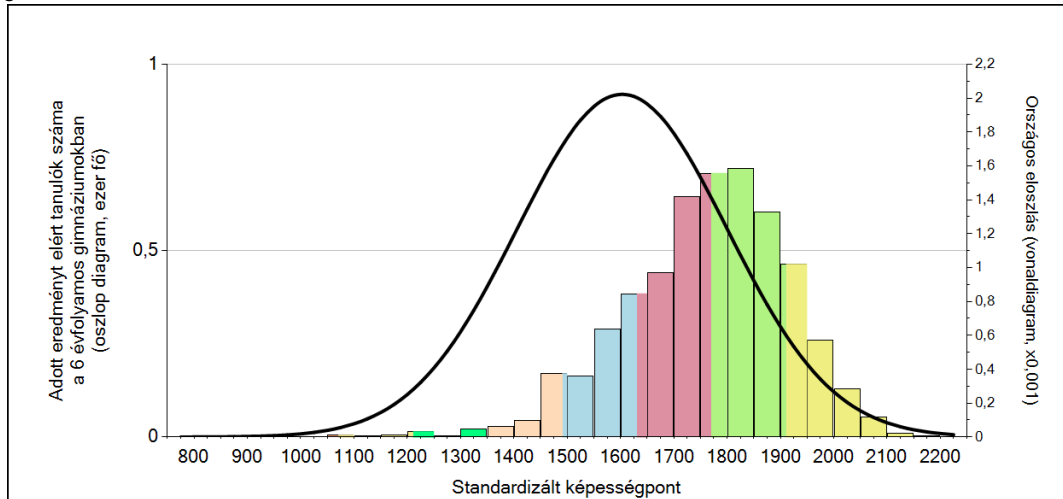


A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

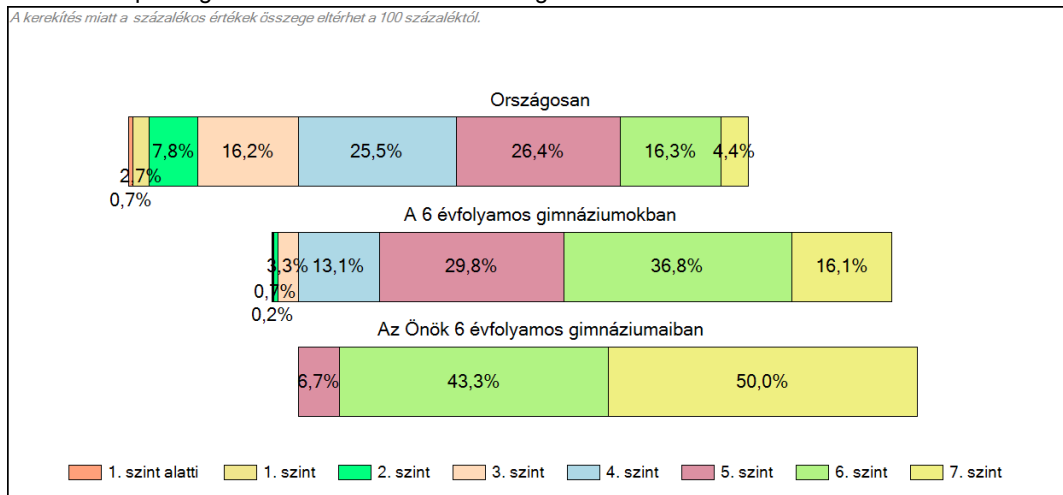
	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
<b>Az Önök intézményében</b>	<b>1443</b>	<b>1823</b>	<b>1872</b>	<b>(1856;1892)</b>	<b>1938</b>	<b>2147</b>
<b>Az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1688</b>	<b>1868</b>	<b>1911</b>	<b>(1878;1940)</b>	<b>1953</b>	<b>2147</b>
<b>Az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban</b>	<b>1443</b>	<b>1813</b>	<b>1864</b>	<b>(1844;1887)</b>	<b>1934</b>	<b>2074</b>
Országosan	1254	1475	1603	(1602;1604)	1745	1903
Budapesti kistérségben	1313	1525	1646	(1644;1648)	1782	1928
A 6 évfolyamos gimnáziumokban	1508	1677	1768	(1765;1771)	1870	1990
A 4 évfolyamos gimnáziumokban	1434	1611	1706	(1705;1708)	1816	1943
A felzárkóztató szakiskolákban	971	1099	1248	(1227;1264)	1378	1656

## 1c Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a 6 évfolyamos gimnáziumokban és az Önök 6 évfolyamos gimnáziumaiban



A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

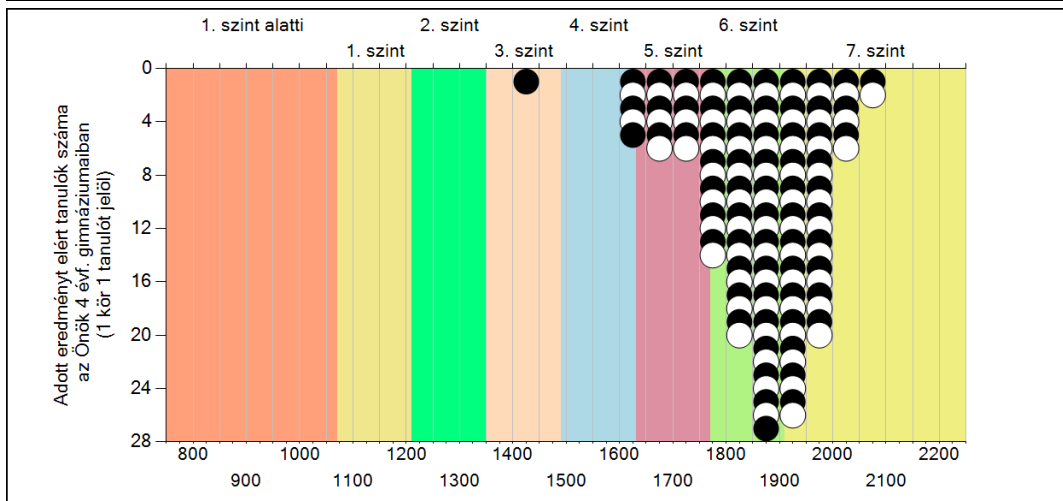
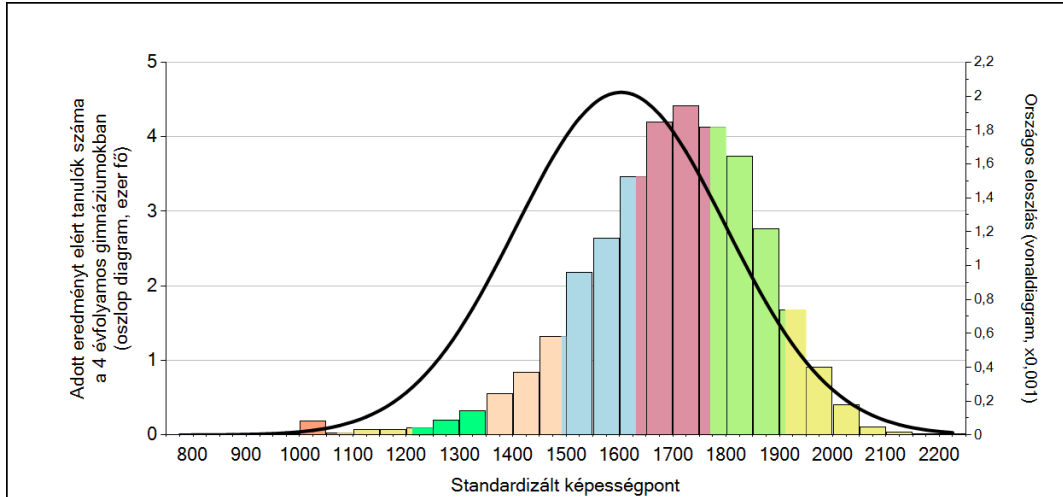




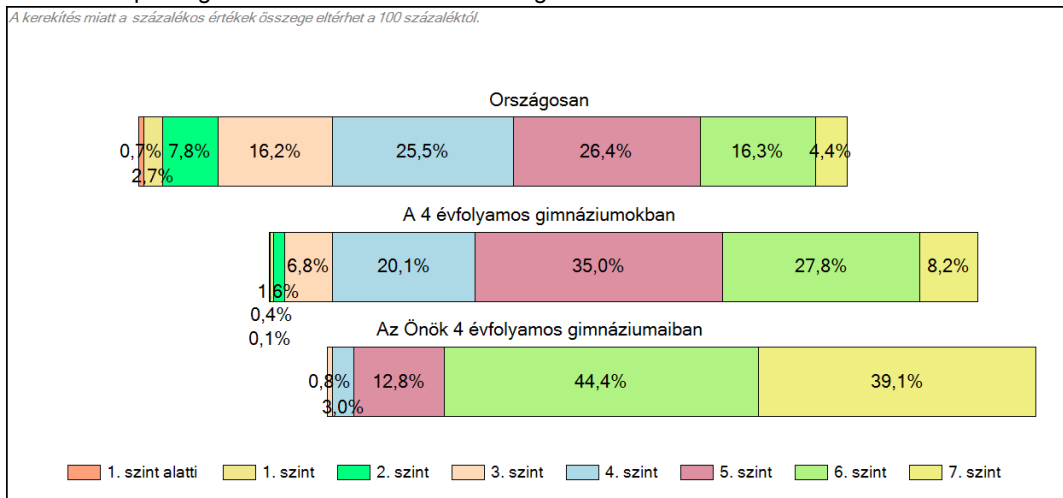
**1c**

## Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a 4 évfolyamos gimnáziumokban és az Önök 4 évfolyamos gimnáziumaiban



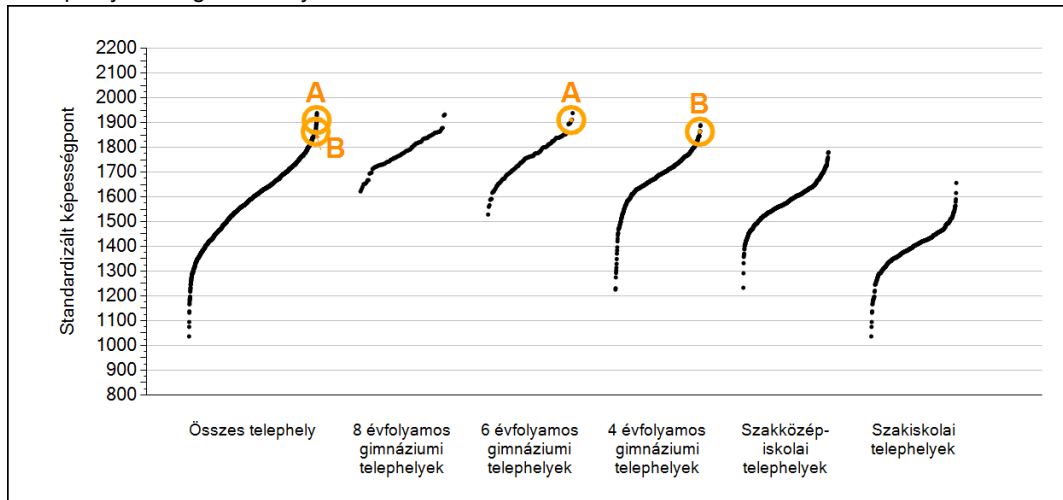
A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



2a

## Átlageredmények telephelyenként

A telephelyek átlageredményeinek összehasonlítása



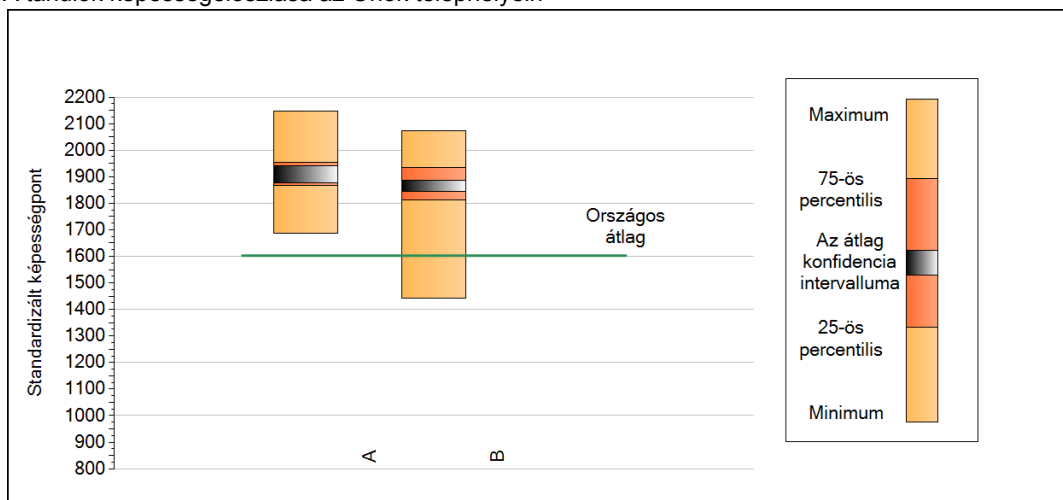
A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

A telephely	1911 (1878;1940)
B telephely	1864 (1844;1887)

2b

## A képességeloszlás néhány jellemzője telephelyenként

A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

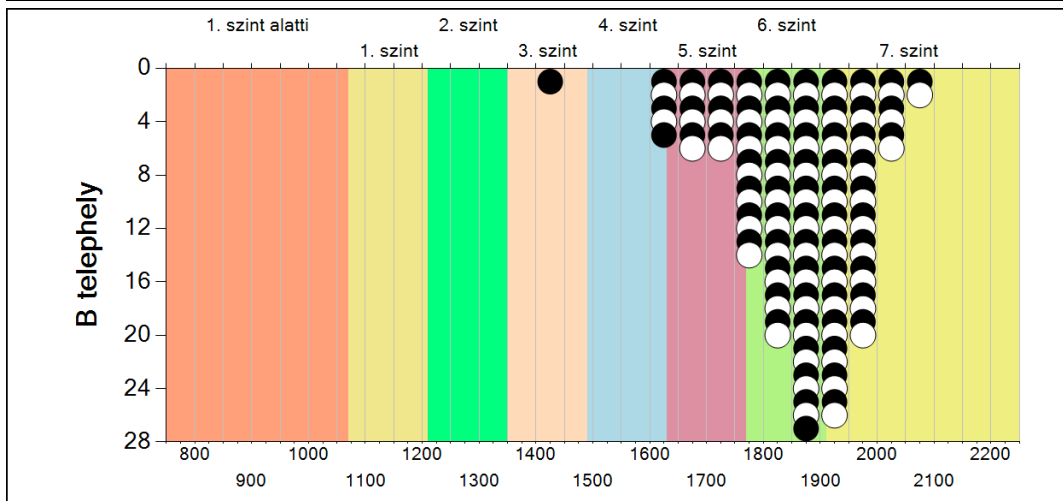
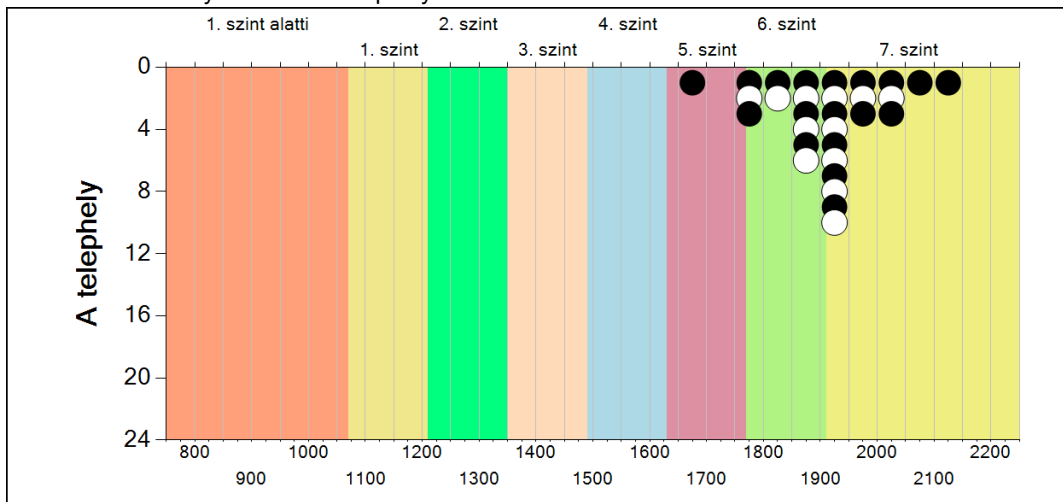


A tanulók képességeloszlása az Önök telephelyein

	Minimum	25 percent.	Átlag (konf. int.)	75 percent.	Maximum
<b>A telephely</b>	1688	1868	1911 (1878; 1940)	1953	2147
<b>B telephely</b>	1443	1813	1864 (1844; 1887)	1934	2074

**2c A képességeloszlás telephelyenként**

A tanulók eredményei az Önök telephelyein

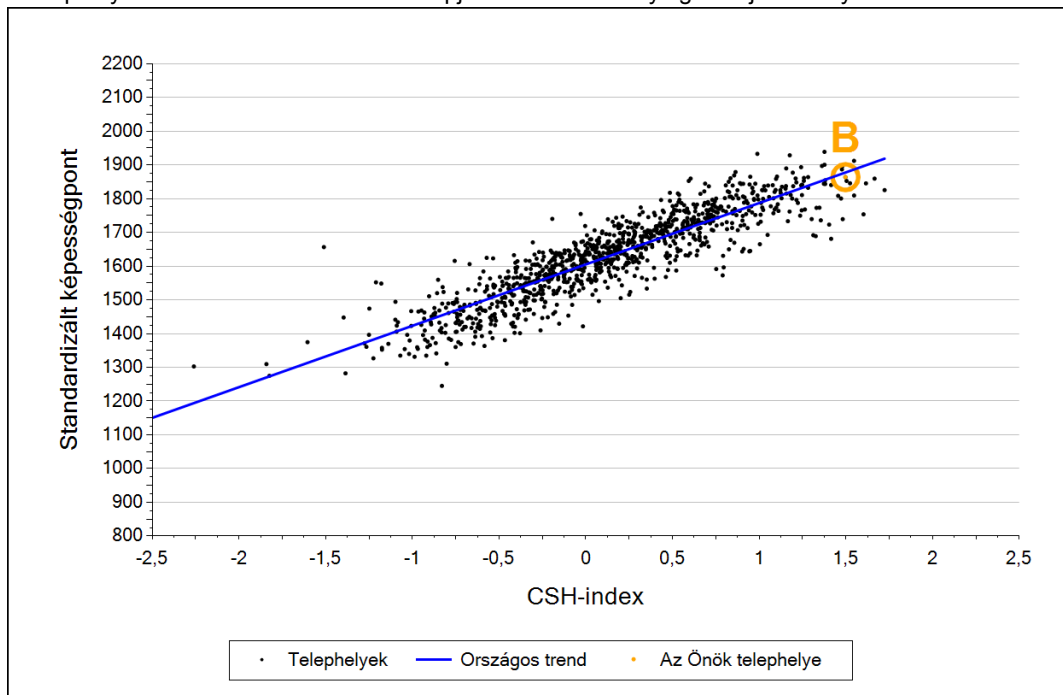


Szövegértés

3a

## Átlageredmény a CSH-index tükrében telephelyenként\*

A telephelyek tanulóinak a CSH-index alapján várható és tényleges teljesítménye



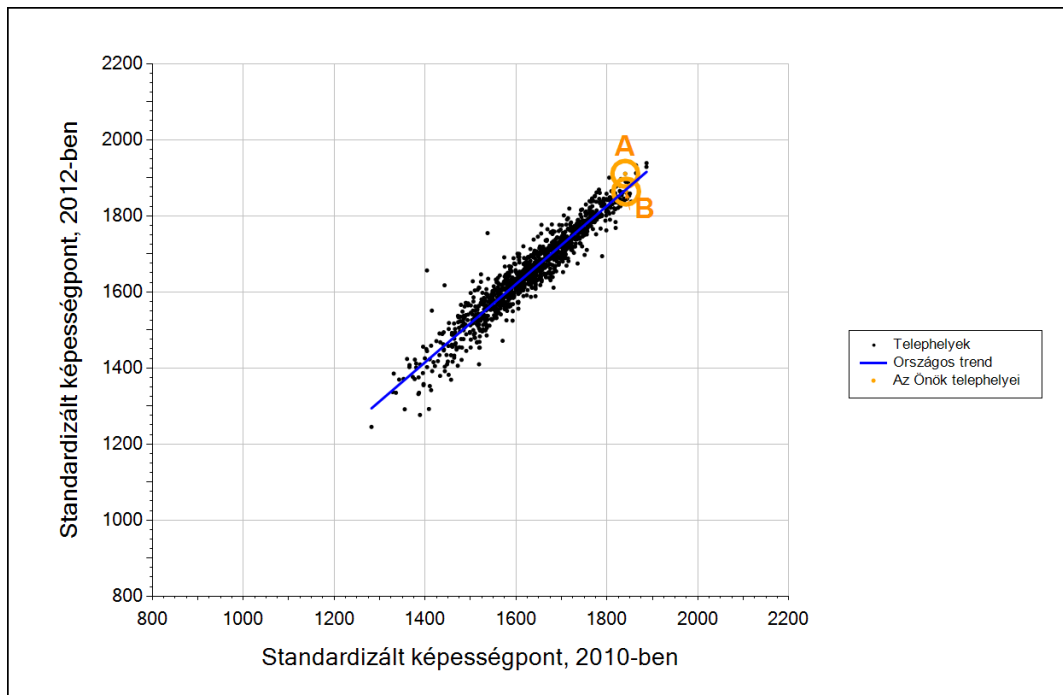
Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	A telephely tényleges eredménye	1911	(1878;1940)
	Várható eredmény a tanulók átlagos CSH-indexe alapján	-	
A telephely CSH-indexének számításához nem áll rendelkezésre elegendő adat. Legfeljebb a tanulók kétharmadának volt családi háttér-indexe a telephelyen.			
B telephely	A telephely tényleges eredménye	1864	(1844;1887)
	Várható eredmény a tanulók átlagos CSH-indexe alapján	1877	
	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)		

\* Csak azok a telephelyek szerepelnek az ábrákon, amelyeken legalább a diákok kétharmadára és legalább tíz tanulóra kiszámítható a CSH-index, és a CSH-indexszel rendelkező diákok átlaga beleesik az összes diák képességátlagának konfidencia-intervallumába mindkét felmért terület esetében.

3b

## Átlageredmény a tanulók korábbi eredményének tükrében telephelyenként



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	Telephelyük 2012-es átlageredménye	1911	(1878;1940)
	A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye	1840	(1812;1871)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1867	
	(a tényleges eredmény ennél szignifikánsan jobb)		
B telephely	Telephelyük 2012-es átlageredménye	1864	(1844;1887)
	A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye	1842	(1820;1862)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1869	
	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)		

\* Csak azok a telephelyek szerepelnek az ábrán, amelyek esetében legalább a tanulók kétharmada és legalább tíz tanuló megírta a két évvel korábbi mérést, és amelyeken a korábbi eredménnyel rendelkező diákok e mérésbeli átlaga beleesik az összes diák e mérésben elért képességátlagának konfidenciaintervallumába mindkét területen.