

A 2014. évi kompetenciamérés eredményeinek elemzése

2015. március

**Szabó Pál Általános Iskola
és AMI, Vésztő**

A 6. évfolyam létszámadatai

Az intézmény létszámadatai a 6. évfolyamon

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma						
		Összesen	SNI tanulók	Mentesült tanulók	BTMN tanulók	HHH tanulók	Jelentésre jogosult tanulók	A jelentésben szereplők
A	Általános iskola	57	8	5	1	11	49	44
Összesen		57	8	5	1	11	49	44

A Tanulói háttérkérdőívre és a családiháttér-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	Általános iskola	49	43	38	Van
Összesen		49	43	38	

A 6. évfolyam matematika eredményei

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

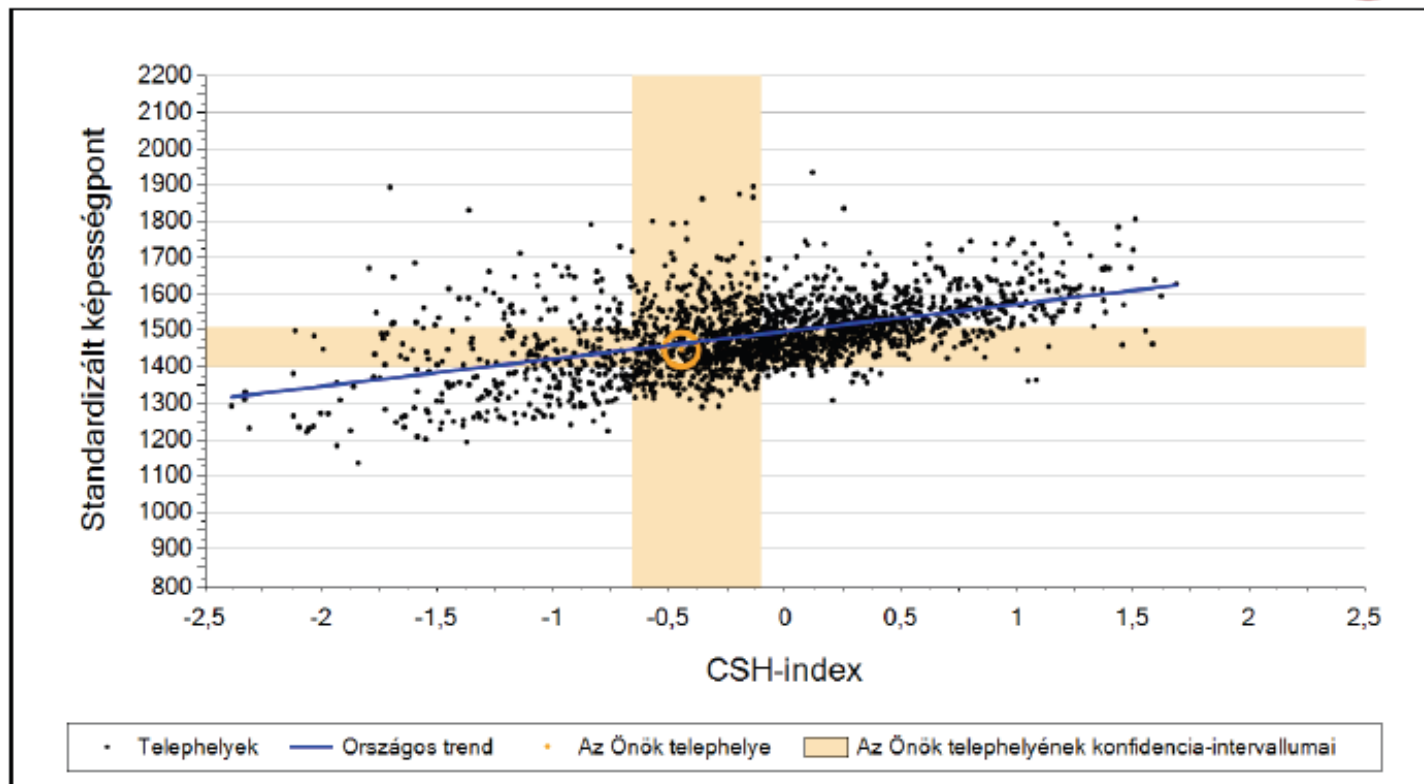
Az Önök intézményében	1447 (1402;1509)
Országosan	1491 (1490;1492)
Általános iskolákban	1486 (1485;1487)
Községi általános iskolákban	1456 (1454;1458)
Városi általános iskolákban	1473 (1472;1475)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1518 (1516;1520)
Budapesti általános iskolákban	1535 (1532;1538)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1624 (1619;1628)

A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	1144	1303	1447	(1402;1509)	1586	1866
Országosan	1203	1367	1491	(1490;1492)	1612	1790
Általános iskolákban	1200	1362	1486	(1485;1487)	1605	1783
Városi általános iskolákban	1193	1351	1473	(1472;1475)	1591	1772
Dél-Alföld régióban	1216	1374	1493	(1490;1496)	1605	1780
Szeghalmi járásban	1165	1283	1414	(1395;1433)	1531	1706

A 6. évfolyam matematika eredményei

Átlageredmény a CSH-index tükrében*



Telephelyük tényleges eredménye	1447	(1402;1509)
Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1464	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)
Várható eredmény a városi általános iskolai telephelyekre illesztett regressziós egyenes alapján	1445	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

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

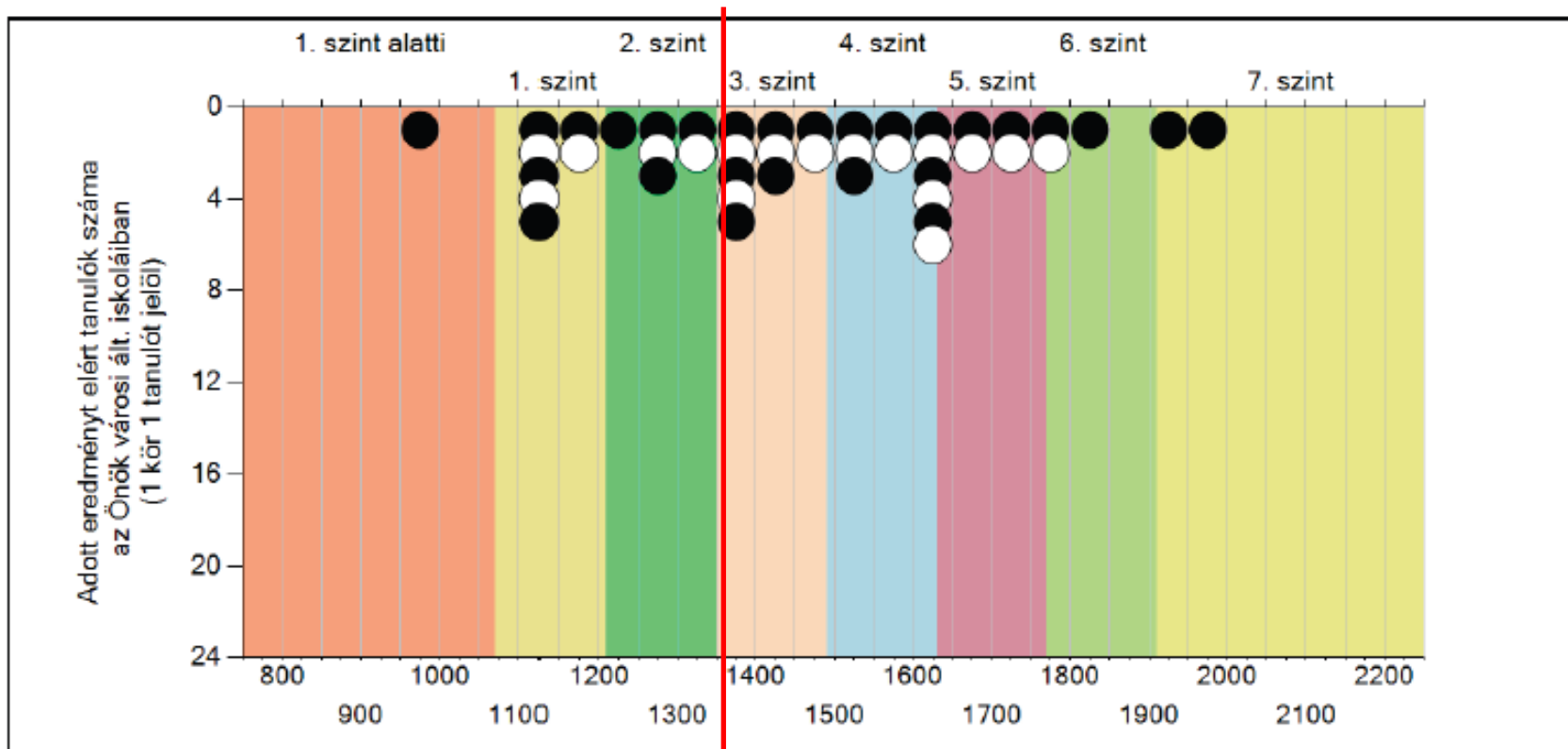
Az Önök intézményében	1459 (1392;1548)
Országosan	1481 (1480;1482)
Általános iskolákban	1474 (1473;1475)
Községi általános iskolákban	1430 (1427;1432)
Városi általános iskolákban	1460 (1458;1462)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1522 (1520;1525)
Budapesti általános iskolákban	1537 (1534;1541)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1649 (1644;1654)

A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	971	1273	1459	(1392;1548)	1633	1950
Országosan	1143	1342	1481	(1480;1482)	1624	1805
Általános iskolákban	1139	1336	1474	(1473;1475)	1616	1797
Városi általános iskolákban	1135	1324	1460	(1458;1462)	1598	1779
Dél-Alföld régióban	1178	1356	1487	(1484;1490)	1621	1797
Szeghalmi járásban	1105	1271	1406	(1384;1423)	1552	1739

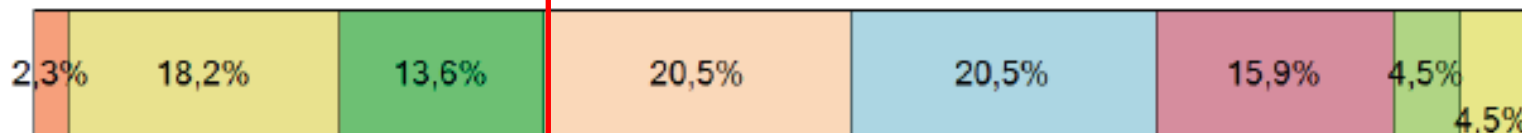
A 6. évfolyam szövegértés eredményei

Képességeloszlás



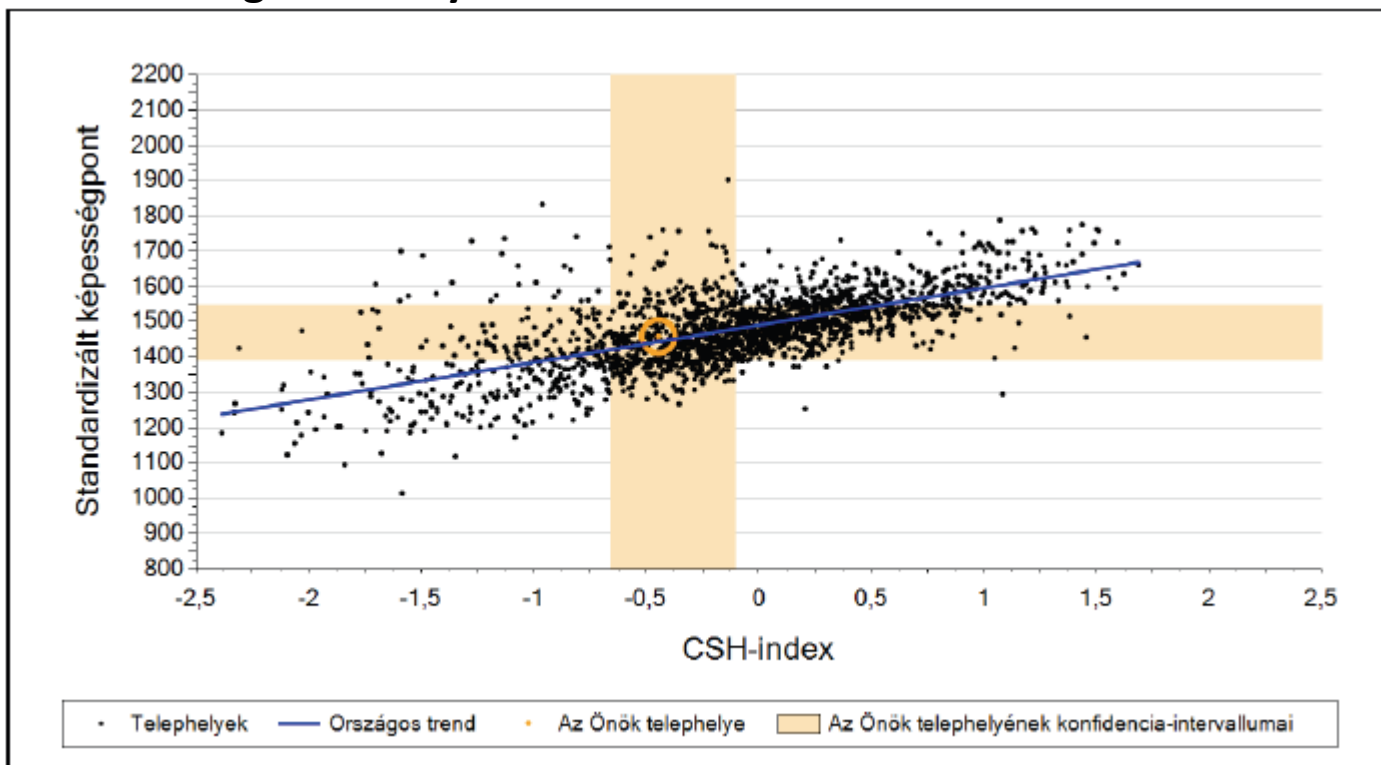
971

1937; 1950



A 6. évfolyam szövegértés eredményei

Átlageredmény a CSH-index tükrében*



Telephelyük tényleges eredménye	1459	(1392;1548)
Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1443	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)
Várható eredmény a városi általános iskolai telephelyekre illesztett regressziós egyenes alapján	1424	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

A 8. évfolyam létszámadatai

Az intézmény létszámadatai a 8. évfolyamon

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma						
		Összesen	SNI tanulók	Mentesült tanulók	BTMN tanulók	HHH tanulók	Jelentésre jogosult tanulók	A jelentésben szereplők
A	Általános iskola	61	6	1	6	13	55	52
Összesen		61	6	1	6	13	55	52

A Tanulói háttérkérdőívre és a családiháttér-indexre vonatkozó létszámadatok

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma			A telephelynek van-e CSH-indexe?
		Jelentésre jogosultak	Tanulói kérdőívet kitöltötte	Van CSH-indexe	
A	Általános iskola	55	53	44	Van
Összesen		55	53	44	

A 8. évfolyam matematika eredményei

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

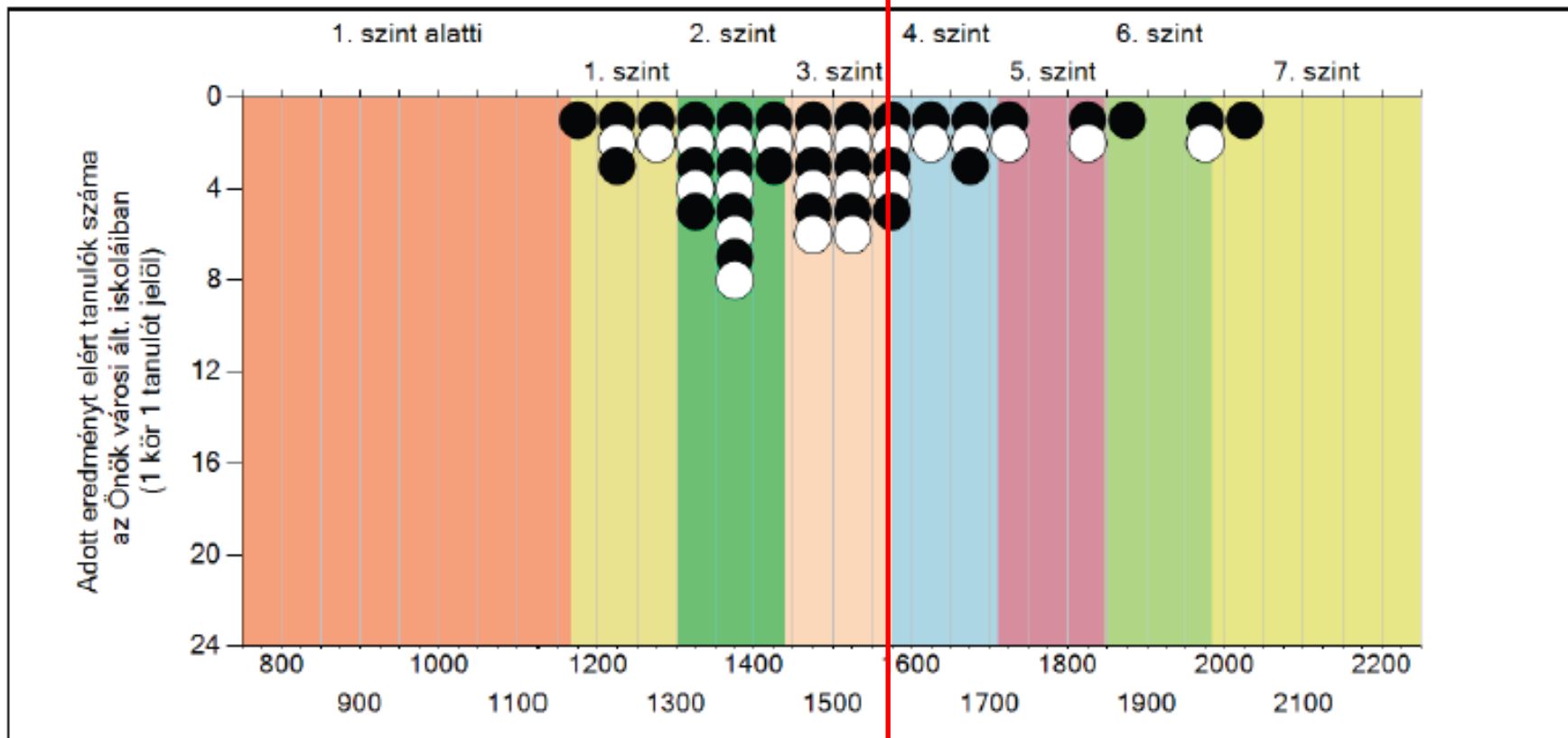
Az Önök intézményében	1509 (1461;1556)
Országosan	1617 (1616;1618)
Általános iskolákban	1602 (1601;1603)
Községi általános iskolákban	1570 (1568;1572)
Városi általános iskolákban	1593 (1590;1595)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1636 (1633;1638)
Budapesti általános iskolákban	1649 (1646;1652)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1760 (1754;1765)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1749 (1745;1753)

A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	1177	1362	1509	(1461;1556)	1608	2012
Országosan	1287	1476	1617	(1616;1618)	1756	1952
Általános iskolákban	1279	1463	1602	(1601;1603)	1737	1928
Városi általános iskolákban	1275	1454	1593	(1590;1595)	1729	1921
Dél-Alföld régióban	1317	1486	1620	(1617;1623)	1747	1941
Szeghalmi járásban	1305	1416	1538	(1512;1560)	1653	1829

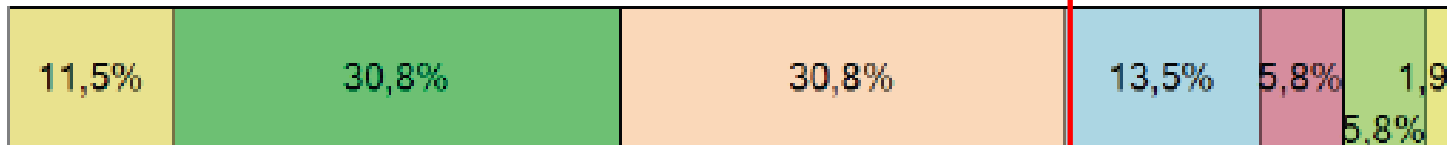
A 8. évfolyam matematika eredményei

Képességeloszlás

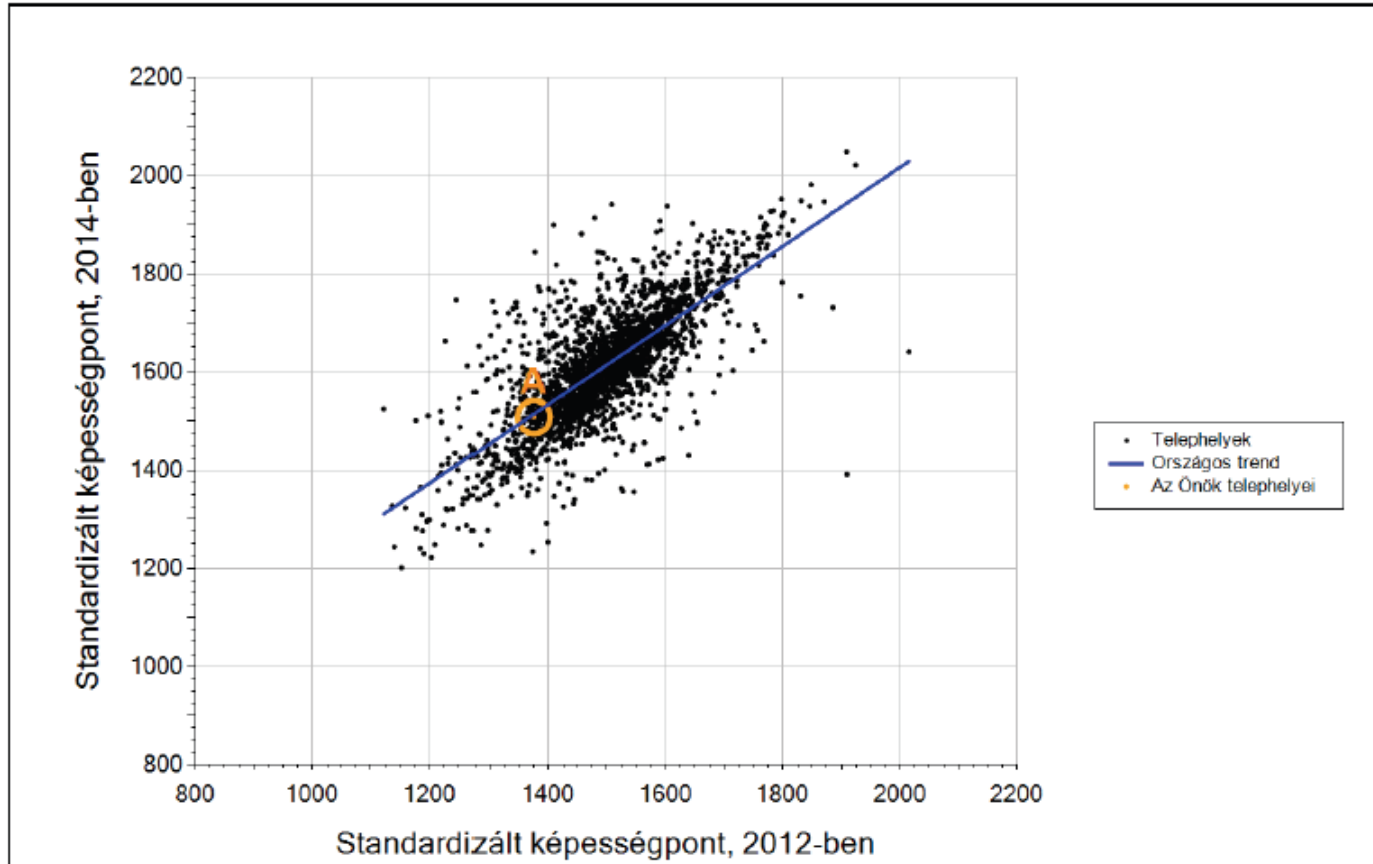


1177

2012



A 8. évfolyam matematika átlageredményei a korábbi eredmények alapján



A telephely

Telephelyük 2014-es átlageredménye

1509

(1461;1556)

A telephely tanulóinak 2012-es átlageredménye

1375

(1331;1425)

Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján

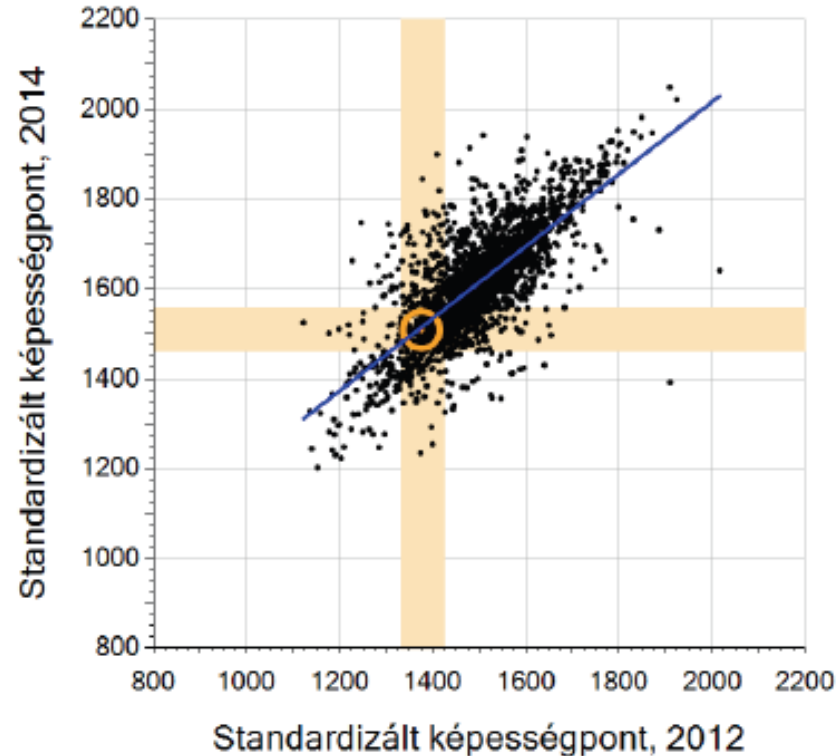
1514

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

A 8. évfolyam matematika átlageredményei a korábbi eredmények alapján

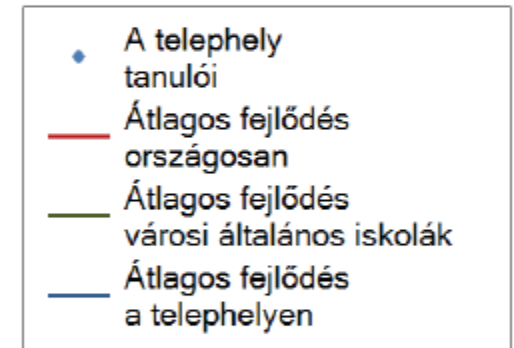
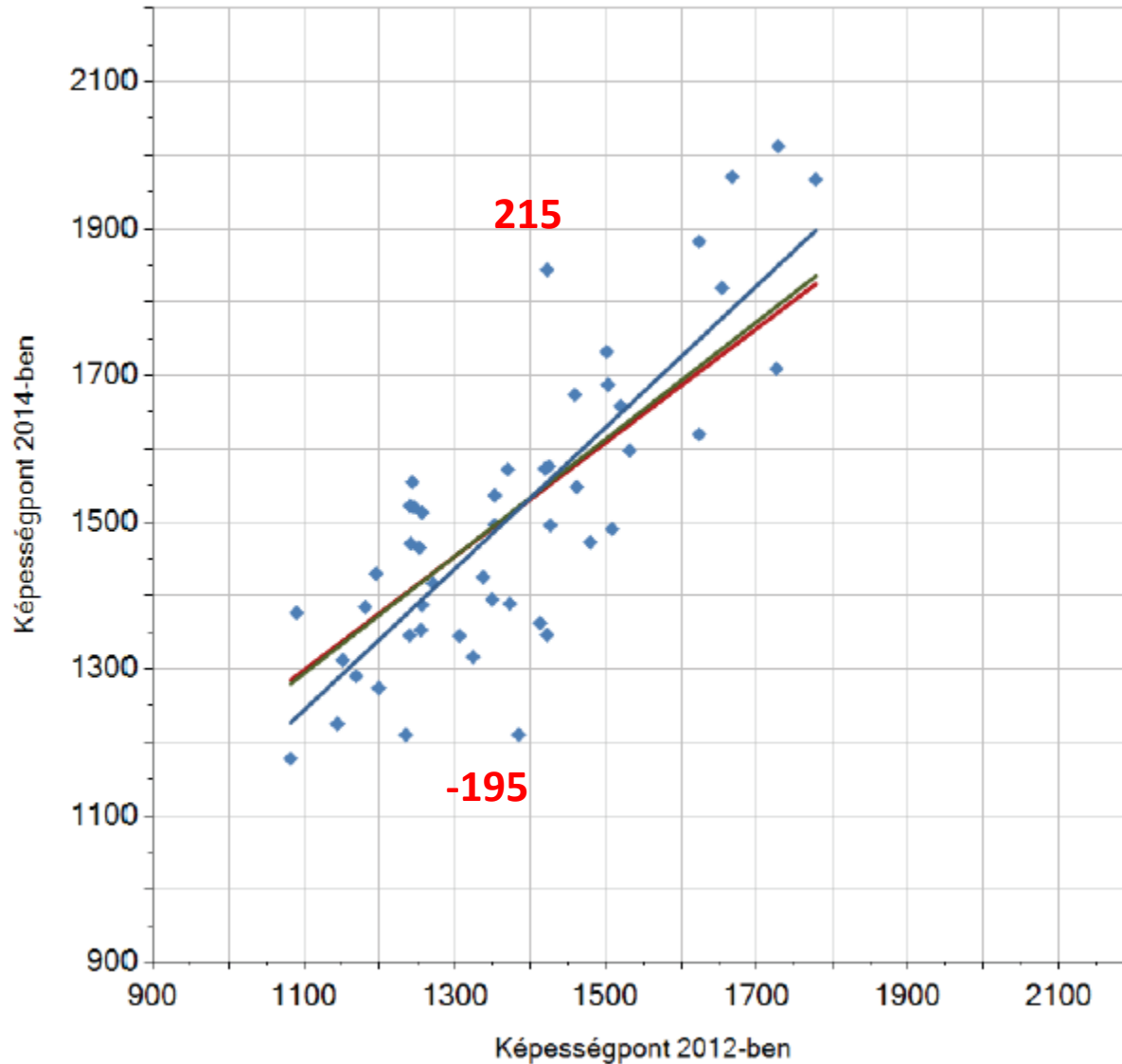
Átlageredmény a CSH-index tükrében*

A két évvel korábbi mérésben
elért átlageredményük alapján
várható és tényleges
teljesítménye



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

Telephelyük 2014-es eredménye	1509	(1461;1556)
Telephelyük tanulóinak 2012-es átlageredménye	1375	(1331;1425)
Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1514	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)
Várható eredmény a városi általános iskolai telephelyekre illesztett regressziós egyenes alapján	1510	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)



A 8. évfolyam szövegértés eredményei

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

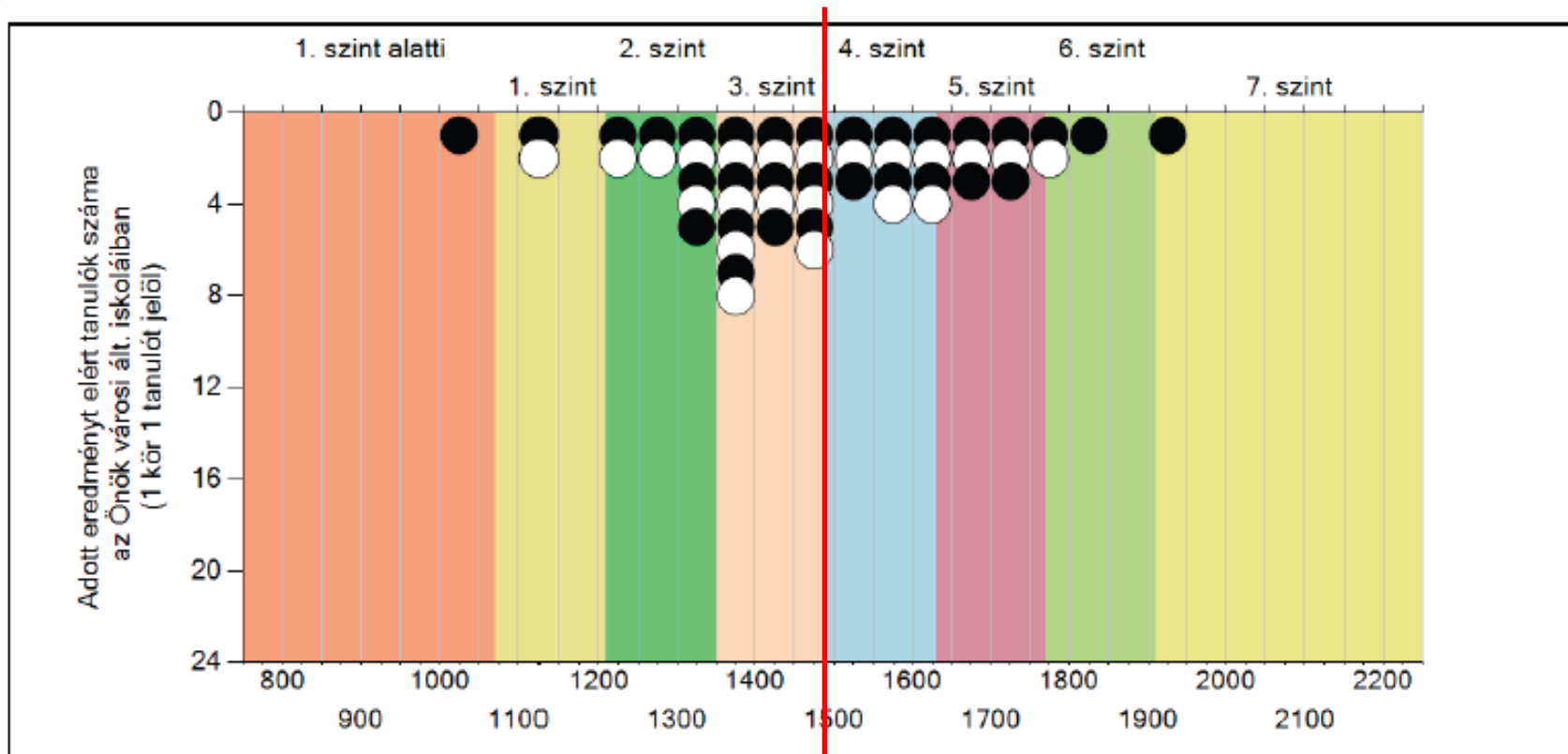
Az Önök intézményében	1475 (1421;1516)
Országosan	1557 (1556;1558)
Általános iskolákban	1540 (1539;1541)
Községi általános iskolákban	1497 (1494;1499)
Városi általános iskolákban	1531 (1529;1534)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1587 (1584;1590)
Budapesti általános iskolákban	1596 (1593;1599)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1714 (1708;1718)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1696 (1692;1701)

A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	1046	1352	1475	(1421;1516)	1615	1941
Országosan	1222	1424	1557	(1556;1558)	1696	1871
Általános iskolákban	1213	1409	1540	(1539;1541)	1676	1850
Városi általános iskolákban	1212	1402	1531	(1529;1534)	1664	1839
Dél-Alföld régióban	1261	1438	1561	(1558;1565)	1686	1861
Szeghalmi járásban	1190	1340	1483	(1457;1504)	1612	1823

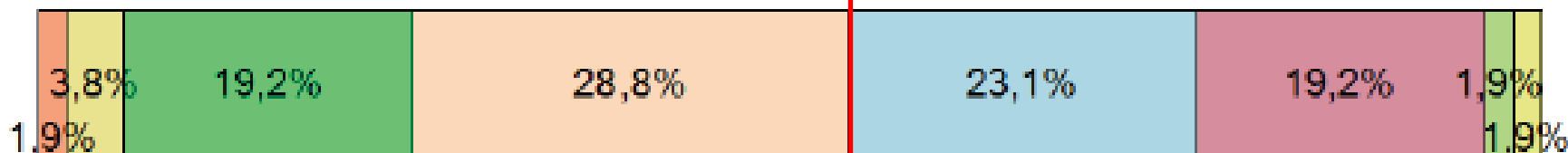
A 8. évfolyam szövegértés eredményei

Képességeloszlás

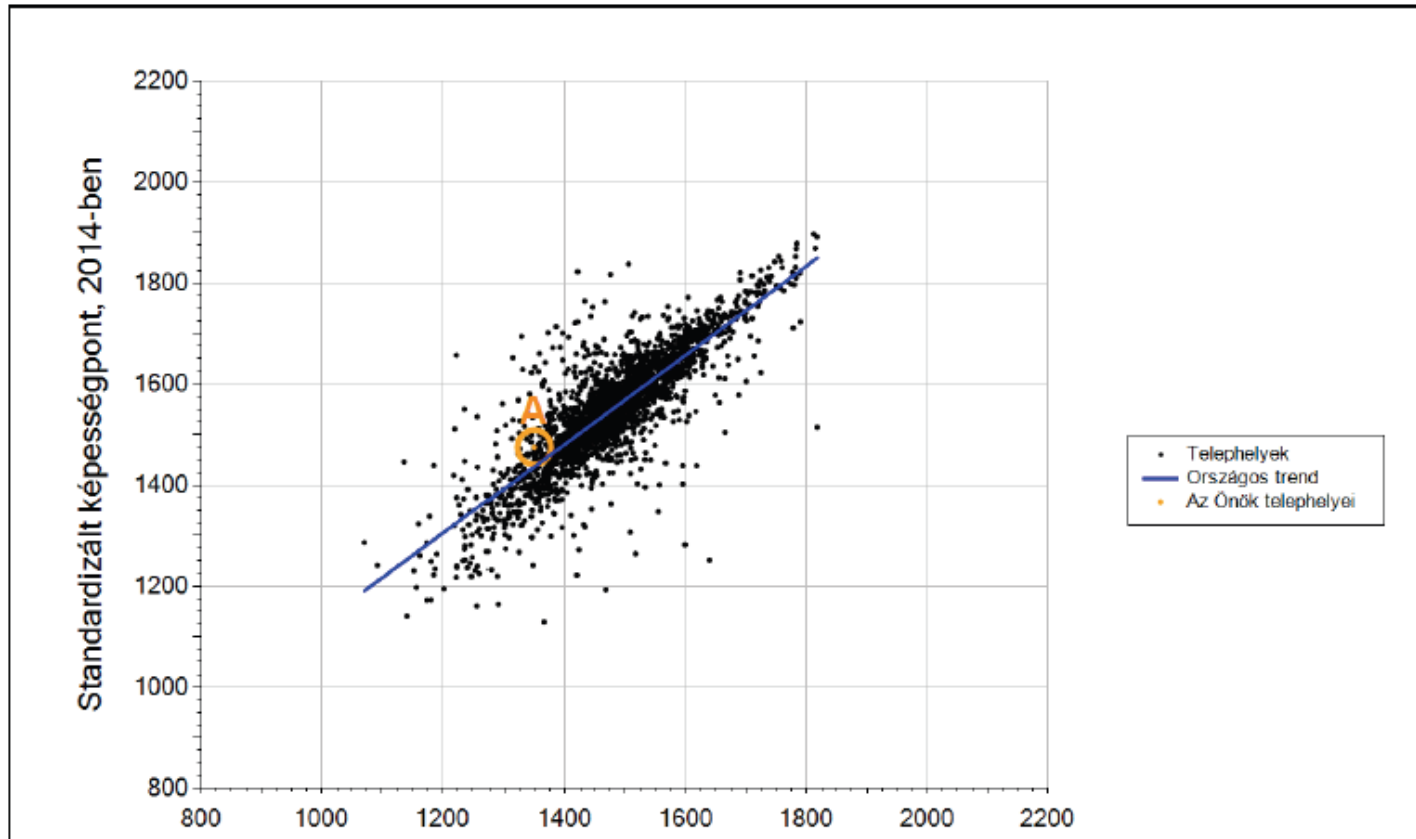


1104

1941



A 8. évfolyam szövegértés átlageredményei a korábbi eredmények alapján



A telephely

Telephelyük 2014-es átlageredménye

1475

(1421;1516)

A telephely tanulóinak 2012-es átlageredménye

1349

(1301;1397)

Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján

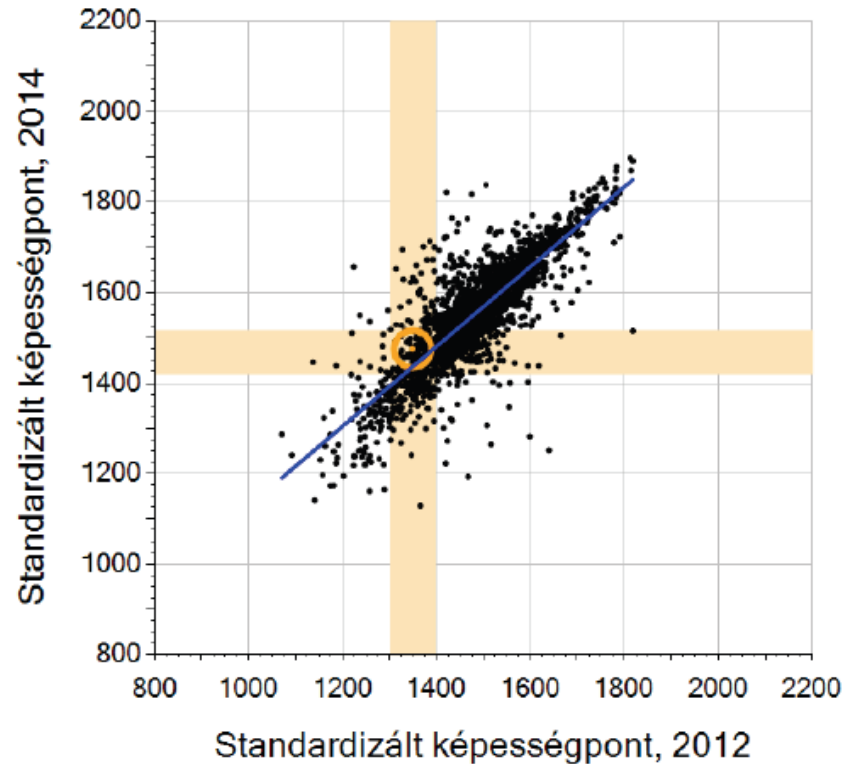
1436

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

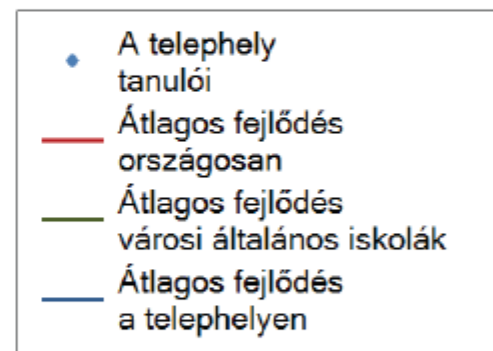
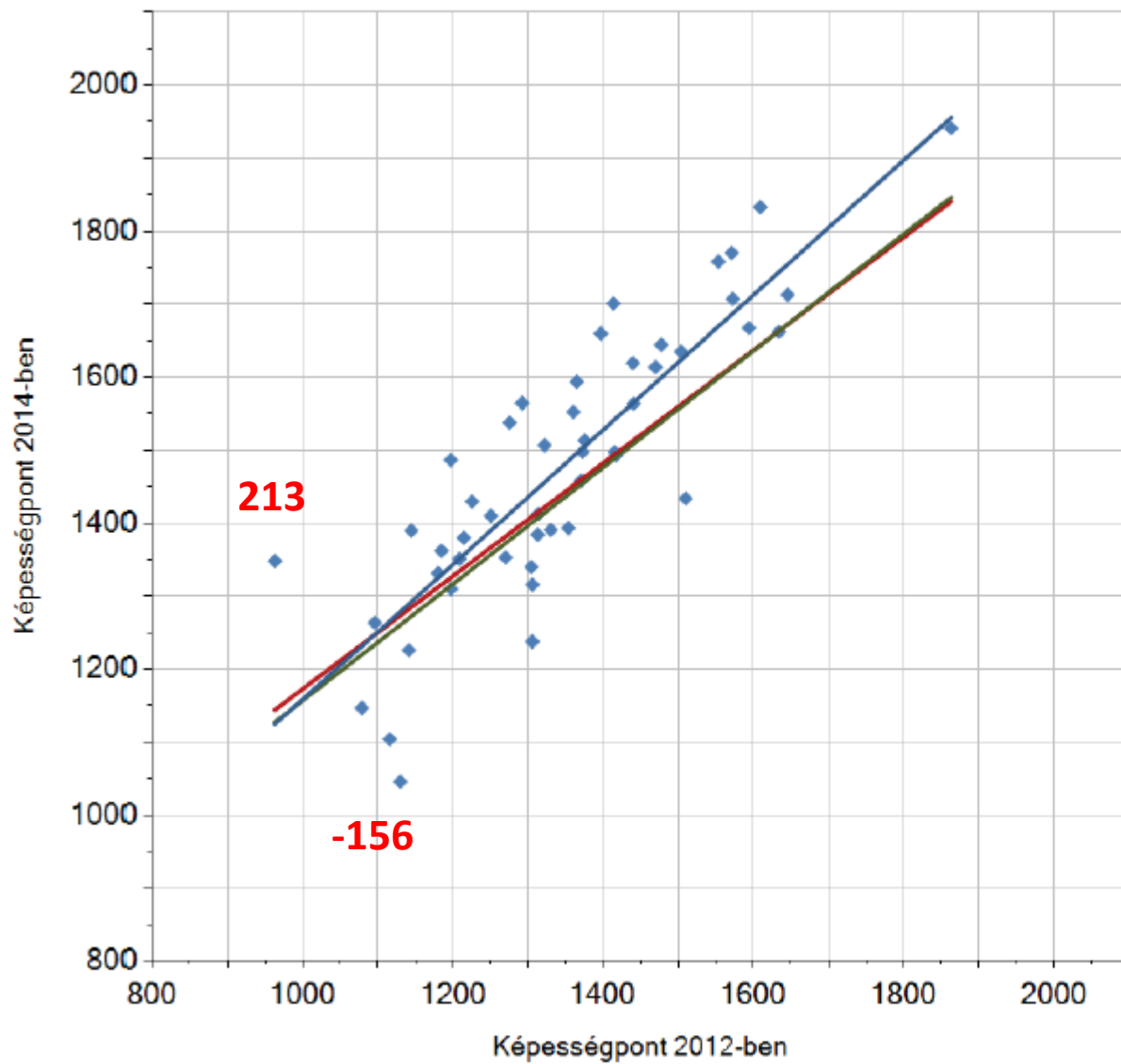
A 8. évfolyam szövegértés átlageredményei a korábbi eredmények alapján

Átlageredmény a CSH-index tükrében*

A két évvel korábbi mérésben elért átlageredményük alapján várható és tényleges teljesítménye



Telephelyük 2014-es eredménye	1475	(1421;1516)
Telephelyük tanulóinak 2012-es átlageredménye	1349	(1301;1397)
Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1436	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)
Várható eredmény a városi általános iskolai telephelyekre illesztett regressziós egyenes alapján	1434	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)



Összefoglalás

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	1447 (1402;1509)	☹️ 1491 (1490;1492)
	8.	1509 (1461;1556)	☹️ 1617 (1616;1618)
Szövegértés	6.	1459 (1392;1548)	☹️ 1481 (1480;1482)
	8.	1475 (1421;1516)	☹️ 1557 (1556;1558)

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)					
			A telephelyen	Országos	Az első viszonyítási csoport		A második viszonyítási csoport	
					Neve	Eredménye	Neve	Eredménye
Matematika	6.	ált. isk.	1447 (1402;1509)	☹️ 1491 (1490;1492)	Városi ált. isk.	☹️ 1473 (1472;1475)	Kis városok ált. isk.	☹️ 1455 (1452;1458)
	8.	ált. isk.	1509 (1461;1556)	☹️ 1617 (1616;1618)	Városi ált. isk.	☹️ 1593 (1590;1595)	Kis városok ált. isk.	☹️ 1575 (1571;1578)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1459 (1392;1548)	☹️ 1481 (1480;1482)	Városi ált. isk.	☹️ 1460 (1458;1462)	Kis városok ált. isk.	☹️ 1433 (1430;1436)
	8.	ált. isk.	1475 (1421;1516)	☹️ 1557 (1556;1558)	Városi ált. isk.	☹️ 1531 (1529;1534)	Kis városok ált. isk.	☹️ 1505 (1502;1509)

















A telephely eredménye a tanulók CSH-indexének tükrében

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
			Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
Matematika	6.	ált. isk.	☹	☹
	8.	ált. isk.	☹	☹
Szövegértés	6.	ált. isk.	☹	☹
	8.	ált. isk.	☹	☹

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
			Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
Matematika	6.	ált. isk.	-	-
	8.	ált. isk.	☹	☹
Szövegértés	6.	ált. isk.	-	-
	8.	ált. isk.	☹	☹

A telephely eredménye az eddigi kompetenciamérésekben*

Mérési terület	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2014	2013	2012	2011	2010
Matematika	6.	ált. isk.	1447 (1402;1509)	 1343 (1296;1381)	 1361 (1316;1407)	 1374 (1343;1420)	 1389 (1360;1424)
	8.	ált. isk.	1509 (1461;1556)	 1514 (1480;1560)	 1460 (1413;1513)	 1523 (1471;1562)	 1518 (1473;1562)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1459 (1392;1548)	 1378 (1339;1422)	 1338 (1298;1391)	 1399 (1362;1431)	 1355 (1316;1398)
	8.	ált. isk.	1475 (1421;1516)	 1462 (1417;1506)	 1426 (1384;1469)	 1446 (1408;1482)	 1514 (1466;1566)