

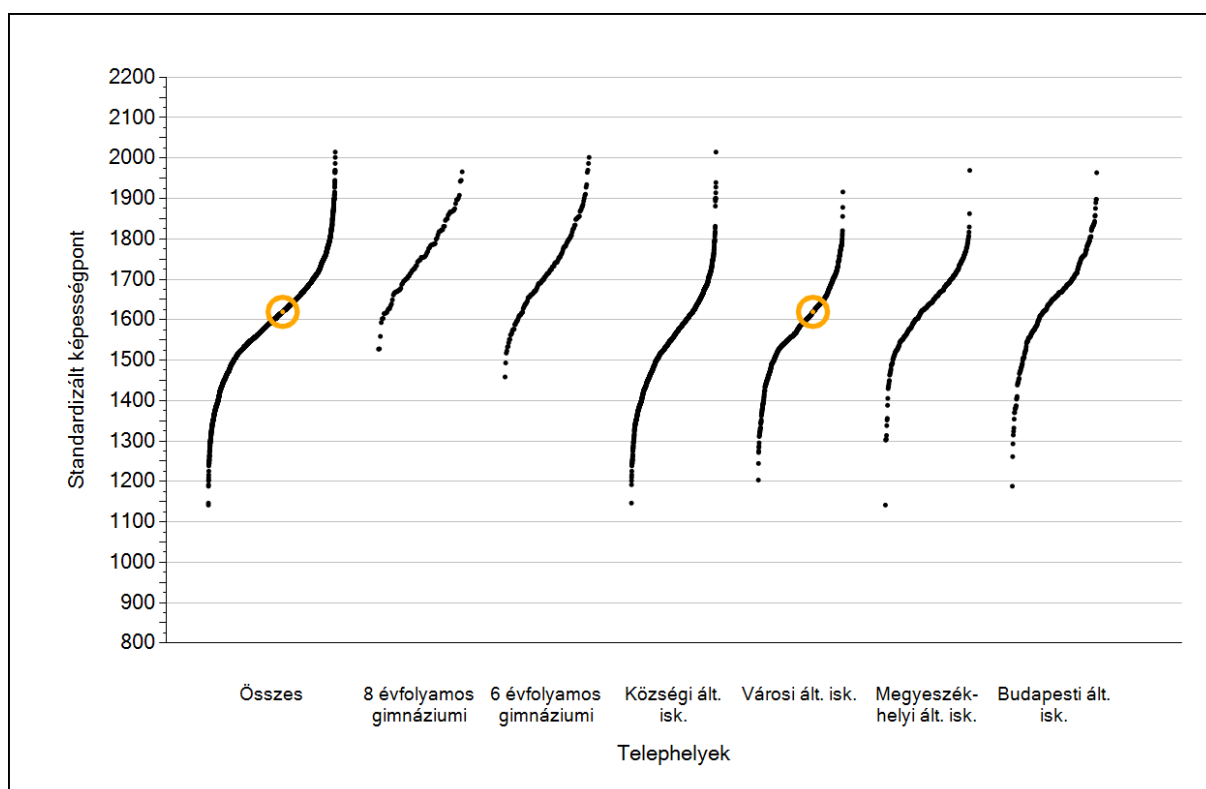
Kompetencia

2012

MATEMATIKA

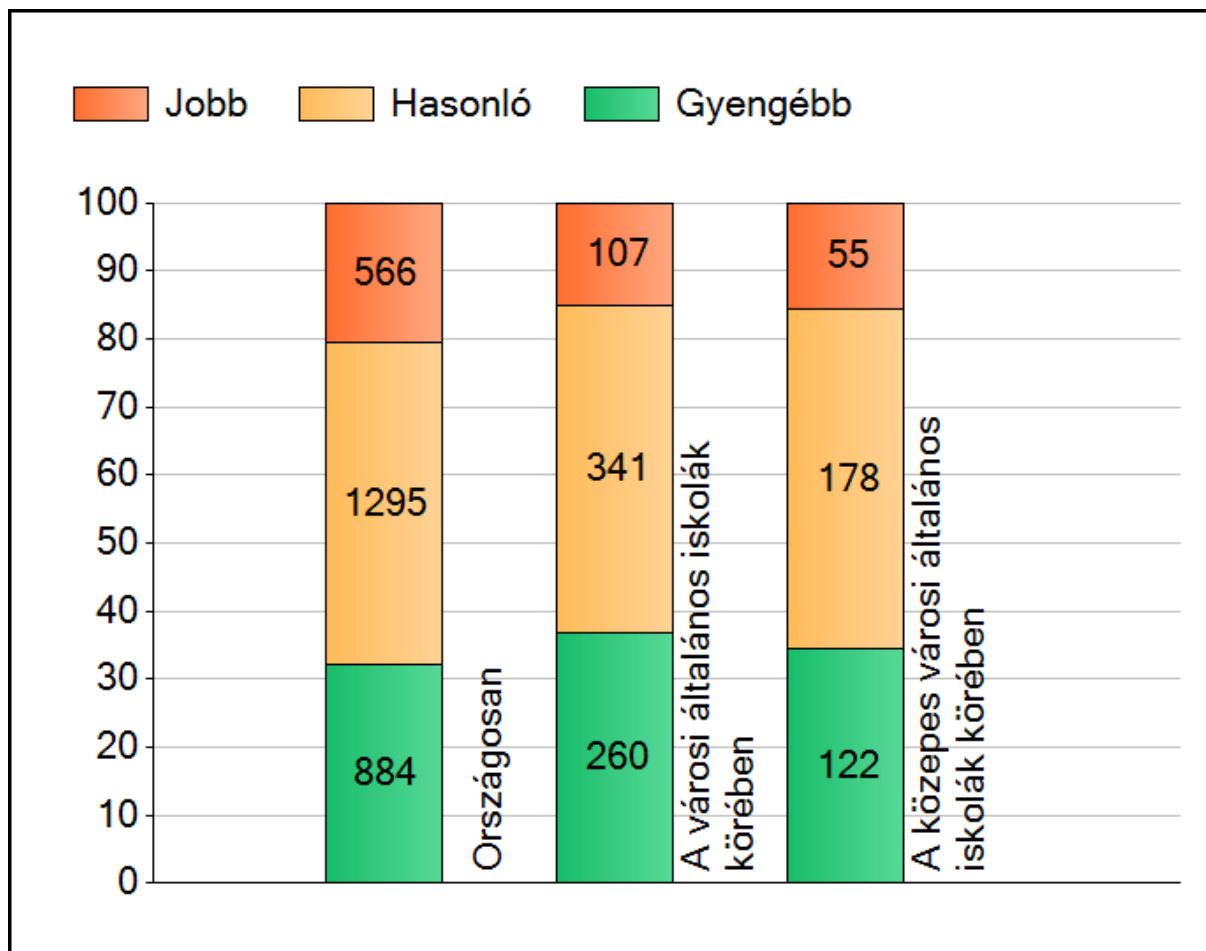
Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



- a grafikonon a különböző iskolák átlag eredményei követhetők nyomon standardizált képességponthoz viszonyítva
- iskolánk az 1600 képességpont felett teljesített
- az összes kategóriát vizsgálva 1150 és 2000 képességpont között oszlanak meg
- csak a 6 ill. 8 osztályos gimnáziumok eredményei haladják meg iskolánk átlagát

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



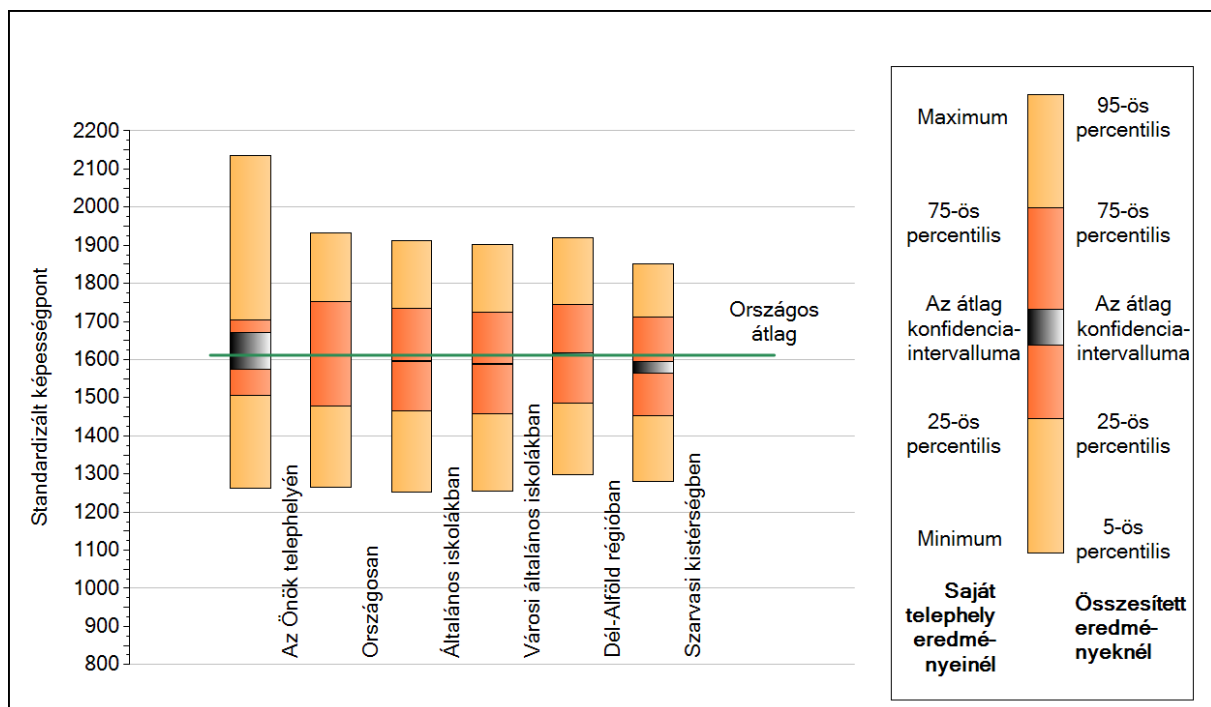
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	1620 (1573;1672)
Országosan	1612 (1611;1613)
Általános iskolákban	1596 (1595;1597)
Községi általános iskolákban	1549 (1547;1551)
Városi általános iskolákban	1589 (1587;1591)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1643 (1640;1646)
Budapesti általános iskolákban	1658 (1655;1662)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1760 (1756;1764)

- országosan az iskolák 21%-a teljesített jobban, 47% hasonlóan és 32% gyengébben a mi iskolánknál
- városi iskolákhoz viszonyítva 15% jobban, 48% hasonlóan és 37% gyengébben teljesített
- képességpontokat tekintve az országos átlag felett teljesítettünk

A képességeloszlás néhány jellemzője

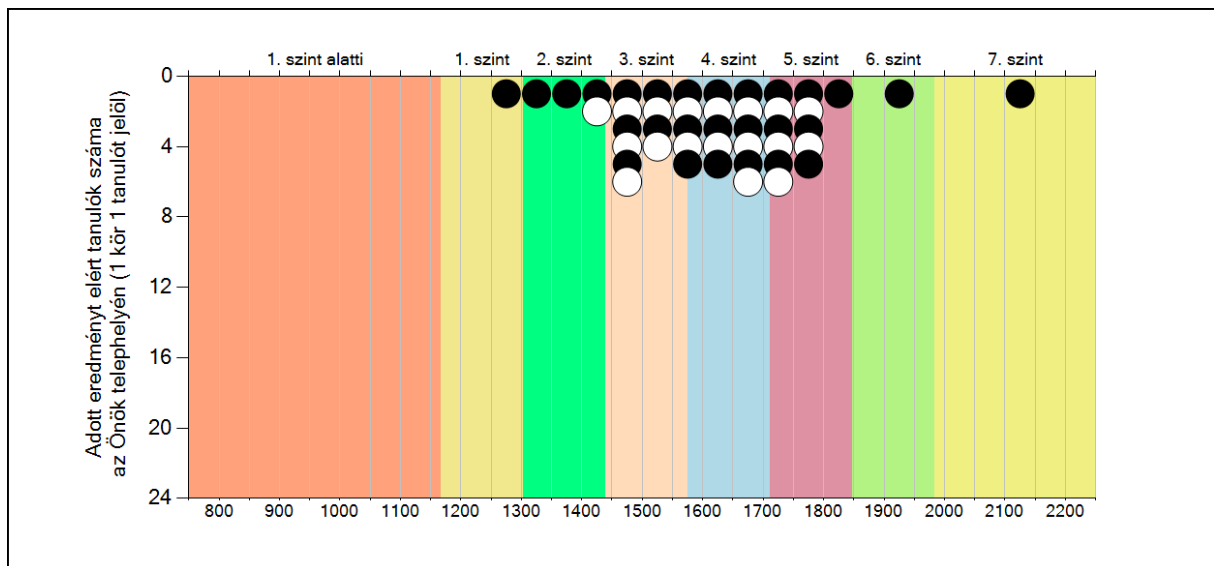
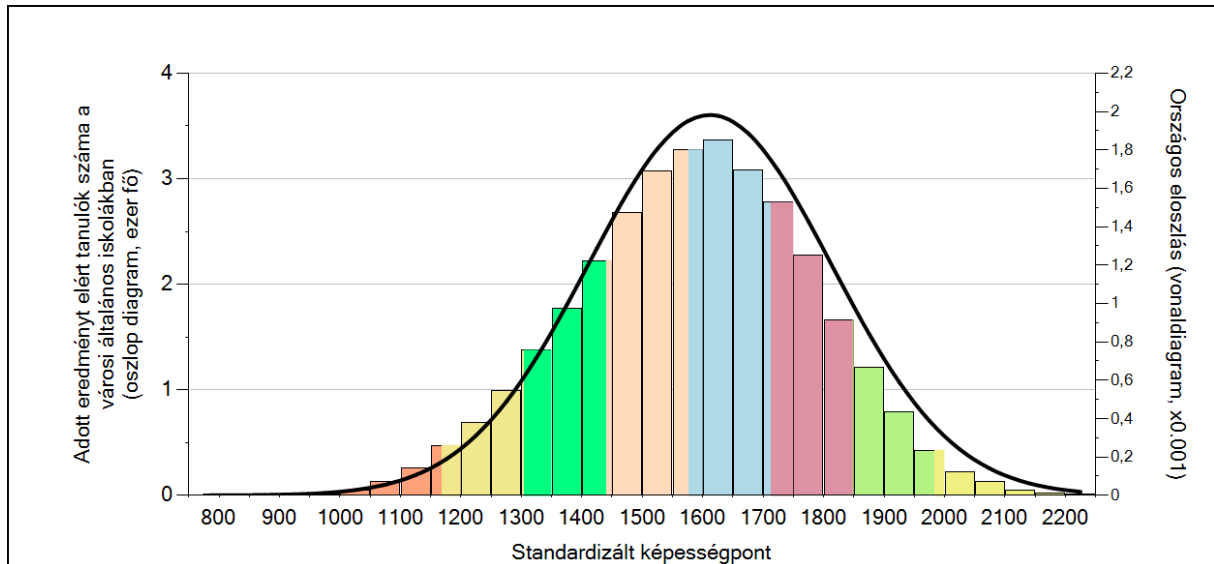
- *A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak*



- a képességeloszlás iskolánkban az 1262 minimumtól a 2135 maximum értékig terjed
- széles skálán mozog a leggyengébb és a legjobban teljesítő tanulók pontértéke
- a szélsőségesen gyenge pontérték (1264) kisebb értékkel tér el az átlagtól, mint a szélsőségesen jobb (1932)
- a szarvasi kistérség átlag alatt teljesített

Képességeloszlás

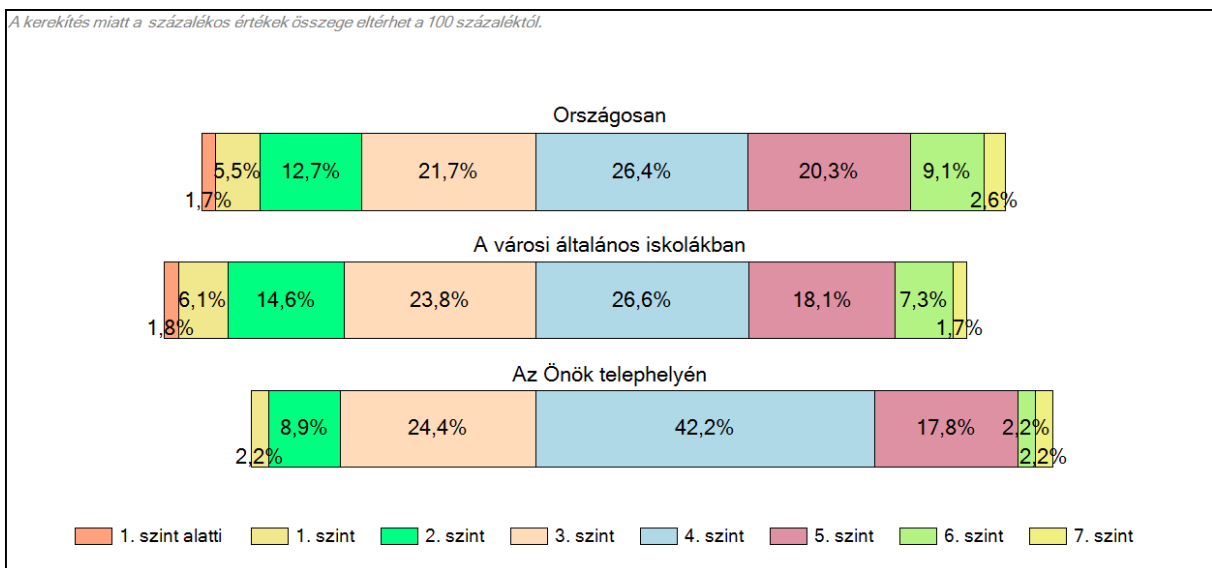
Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a városi általános iskolákban és az Önök városi általános iskoláiban



- 45 tanuló közül 1 tanuló teljesített 1. szinten 2%
- 4 tanuló 2. szinten, ami 9 %
- 10 tanuló 3. szinten, ami 22%
- 16 tanuló 4. szinten, ami 36%
- 5. szinten 12 tanuló, ami 27 %
- 6. szinten 1 tanuló, 2%
- 1 tanuló 7. szinten 2%

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

A kerekítés miatt a százalékos értékek összege eltérhet a 100 százaléktól.



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

Telephelyük 2012-es átlageredménye **1620(1573;1672)**

A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye **1455(1404;1499)**

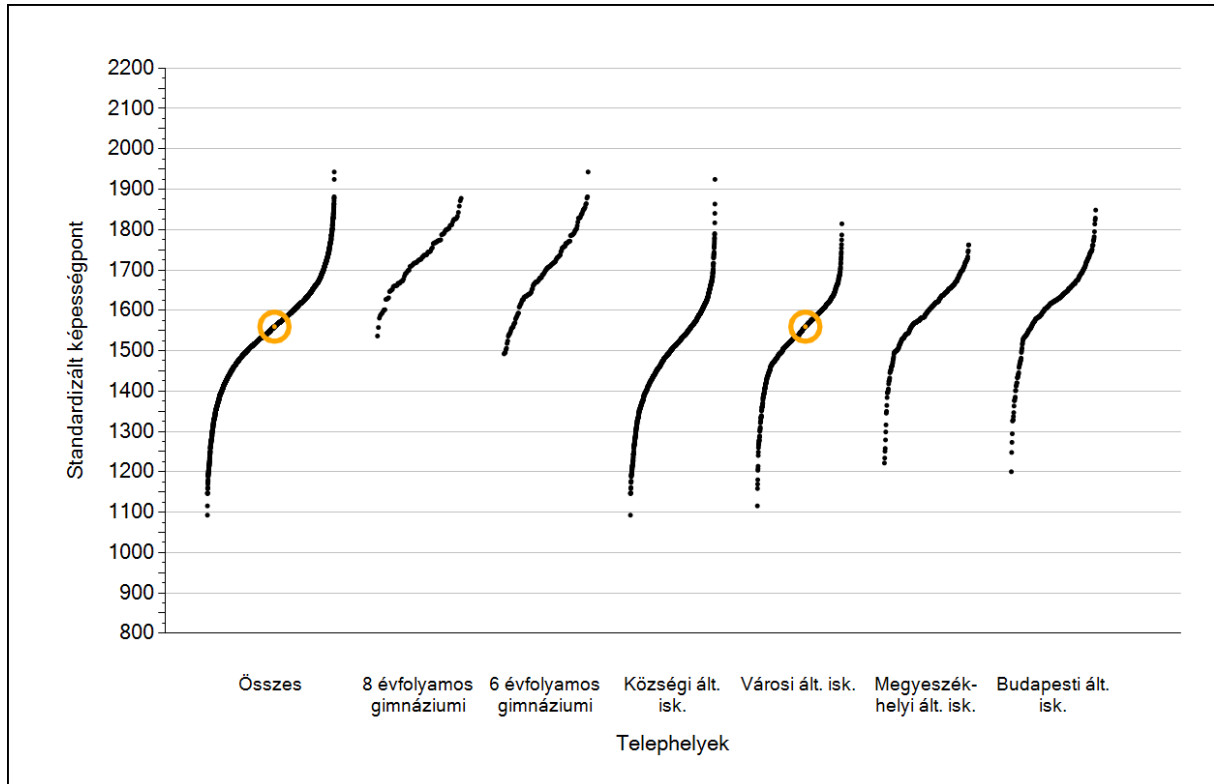
Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján **1565**

(a tényleges eredmény ennél szignifikánsan jobb)

SZÖVEGÉRTÉS

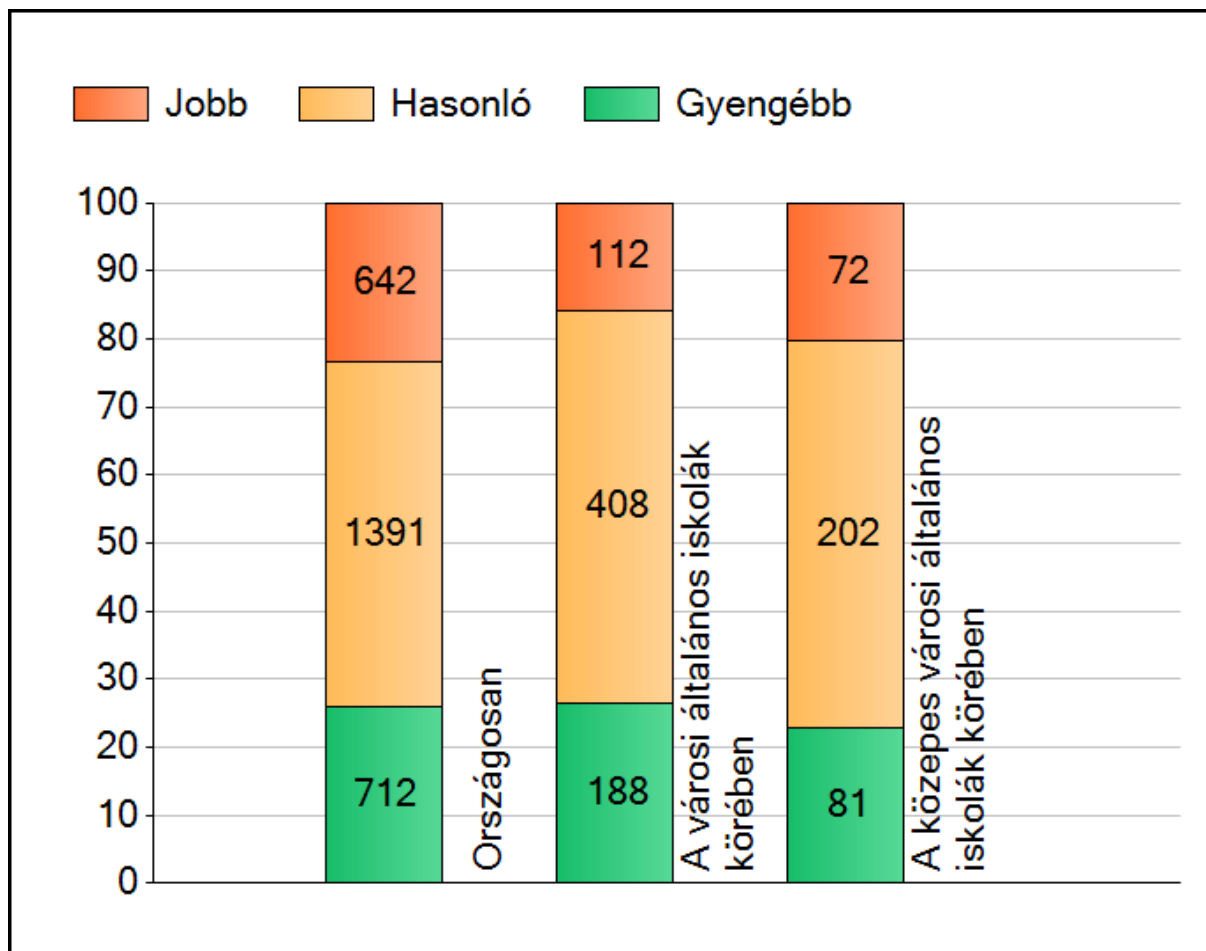
Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



- a grafikonon a különböző iskolák átlag eredményei követhetők nyomon standardizált képességponthoz viszonyítva
- iskolánk az 1100-1900 képességpont között teljesített
- az összes kategóriát vizsgálva 1230 és 1818 képességpont között oszlanak meg
- csak a 6 ill. 8 osztályos gimnáziumok eredményei haladják meg iskolánk átlagát

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



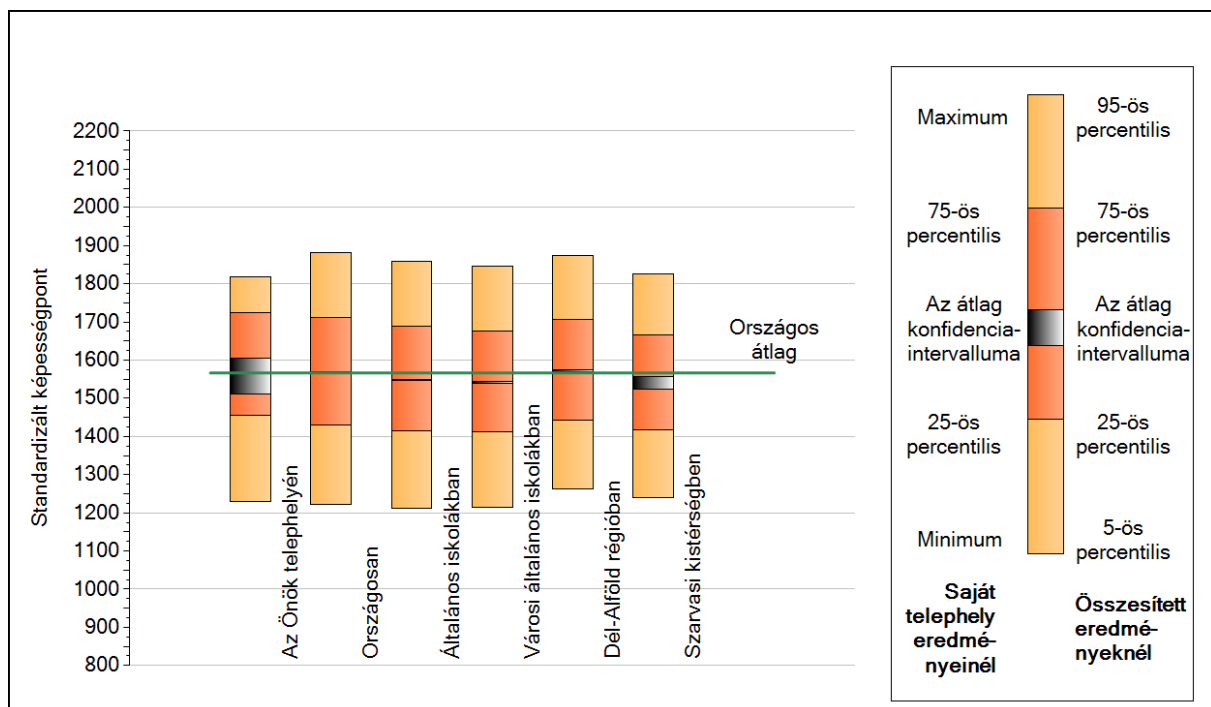
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	1560 (1511;1605)
Országosan	1567 (1566;1568)
Általános iskolákban	1549 (1548;1550)
Községi általános iskolákban	1494 (1492;1496)
Városi általános iskolákban	1542 (1540;1544)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	1601 (1598;1604)
Budapesti általános iskolákban	1622 (1618;1625)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1731 (1727;1735)

- országosan az iskolák 23%-a teljesített jobban, 51% hasonlóan és 26% gyengébben a mi iskolánknál
- városi iskolákhoz viszonyítva 17% jobban, 56% hasonlóan és 27% gyengébben teljesített
- képességpontokat tekintve az országos átlagon teljesítettünk

A képességeloszlás néhány jellemzője

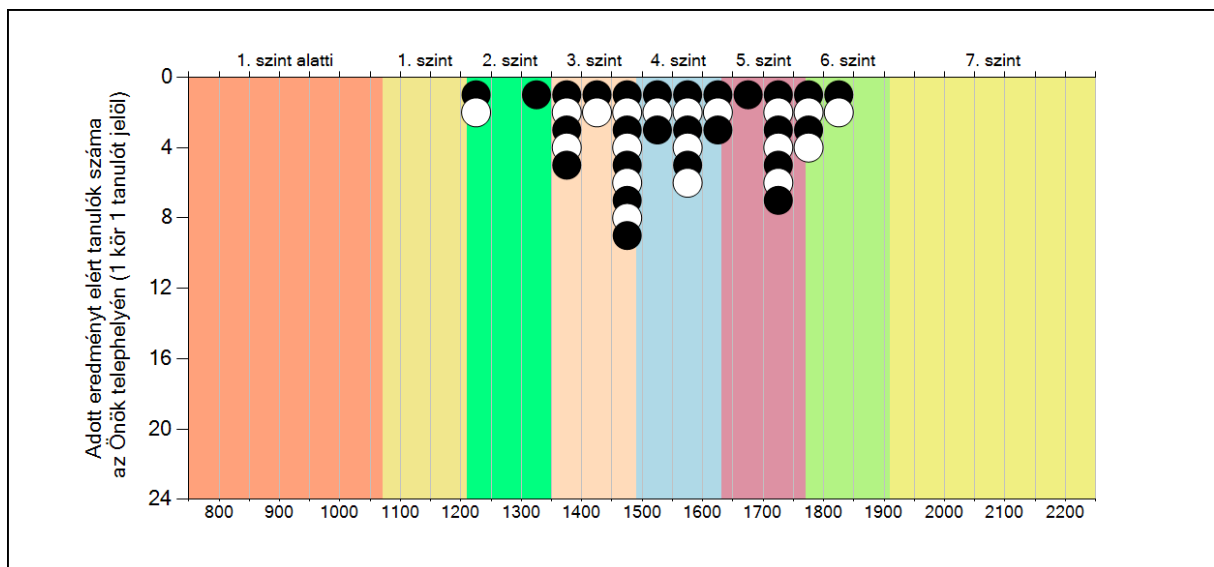
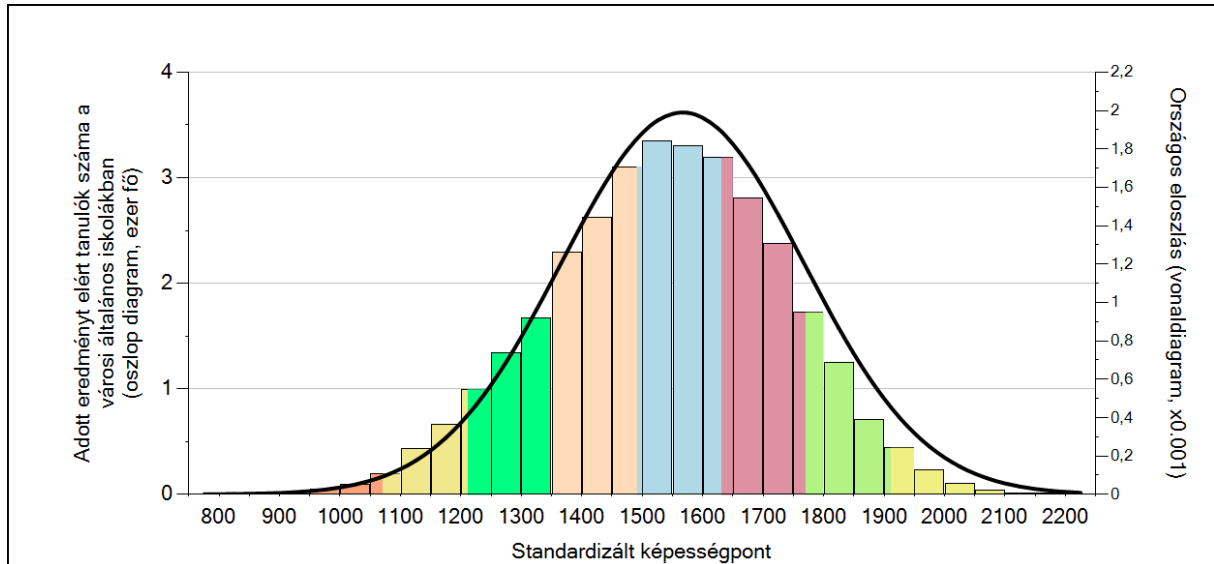
A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak



- a képességeloszlás iskolánkban az 1230 minimumtól a 1818 maximum értékig terjed
- széles skálán mozog a leggyengébb és a legjobban teljesítő tanulók pontértéke
- a szélsőségesen gyenge pontérték (1221) kisebb értékkel tér el az átlagtól, mint a szélsőségesen jobb (1882)

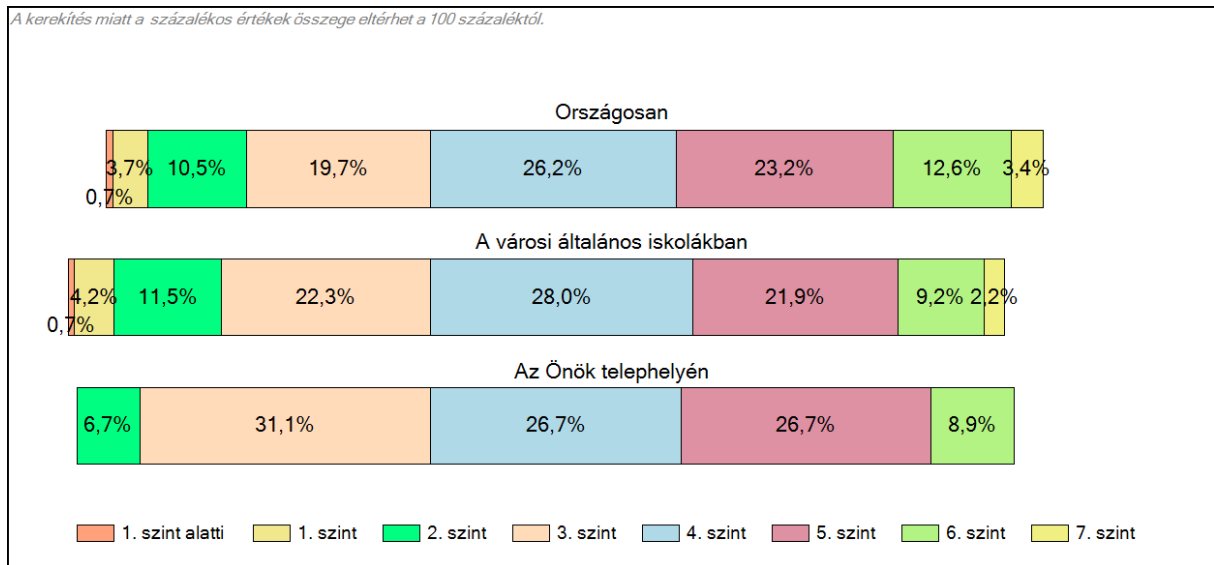
Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a városi általános iskolákban és az Önök városi általános iskoláiban



- 45 tanuló közül nincs 1. szinten teljesítő
- 3 tanuló 2. szinten, ami 6 %
- 16 tanuló 3. szinten, ami 36%
- 12 tanuló 4. szinten, ami 27%
- 5. szinten 8 tanuló, ami 18 %
- 6. szinten 6 tanuló, 13%

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

Telephelyük 2012-es átlageredménye **1560** (1511;1605)

A telephely tanulóinak 2010-es átlageredménye **1450** (1392;1517)

Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján
1521

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)