

Átlageredmények 2016.

Évfolyam	Mérési terület	Átlageredmény			
		Intézmény	Országos	Városi ált. iskolák	Kisvárosi ált. iskolák
6.	Matematika	1619	1486	1466	1442
	Szövegértés	1437	1494	1475	1442
8.	Matematika	1463	1597	1569	1542
	Szövegértés	1389	1568	1538	1503

Átlageredmények 2014-2016.

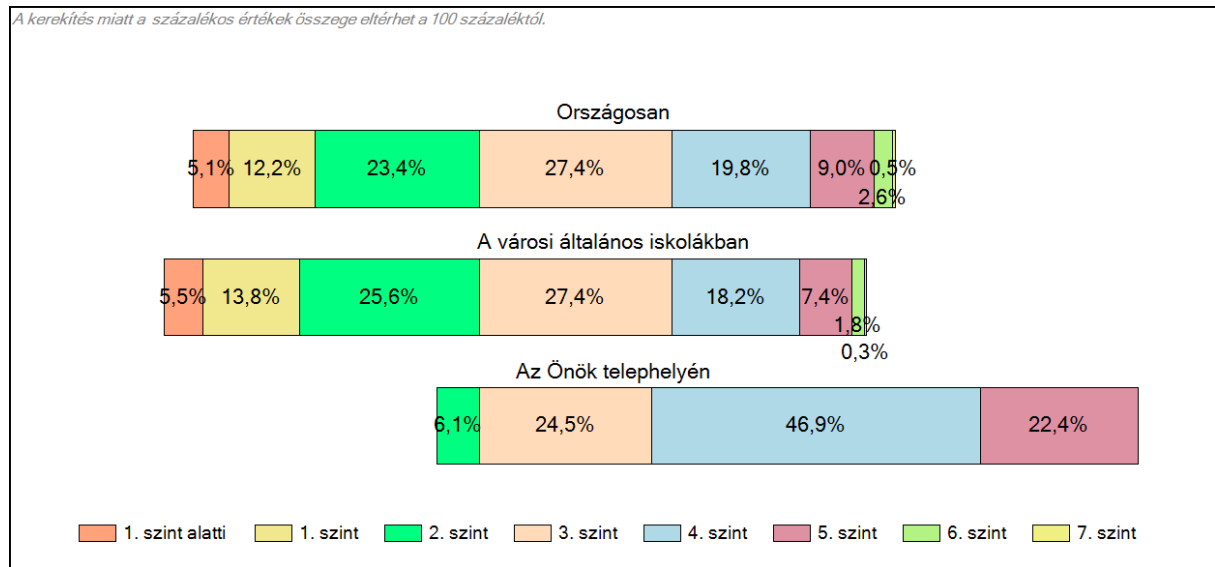
Év	Átlageredmény az intézményben			
	6. évfolyam		8. évfolyam	
	Matematika	Szövegértés	Matematika	Szövegértés
2014.	1499	1399	1638	1477
2015.	1507	1406	1649	1550
2016.	1619	1437	1463	1389

Intézmény eredménye a tanulók CSH indexének tükrében 2014-2016.

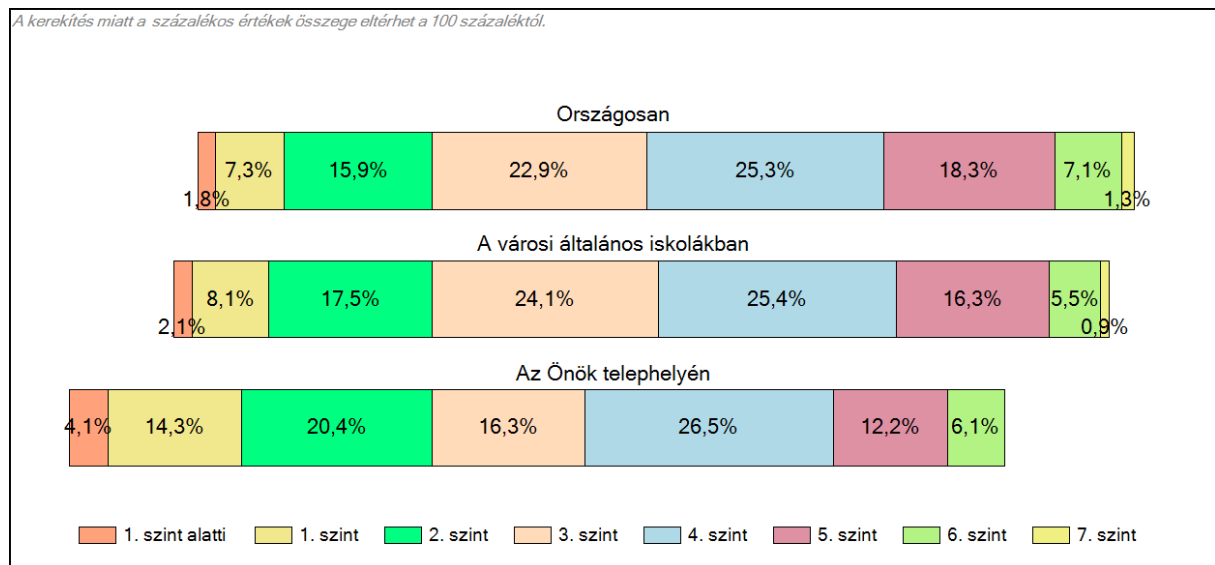
Év	Intézmény eredménye			
	6. évfolyam		8. évfolyam	
	Matematika	Szövegértés	Matematika	Szövegértés
	Országos / városi általános iskolákra illesztett regresszió alapján			
2014.	☺ / ☺	☹ / ☹	☺ / ☺	☹ / ☹
2015.	☹ / ☹	☹ / ☹	☺ / ☺	☹ / ☹
2016.	☺ / ☺	☹ / ☹	☹ / ☹	☹ / ☹

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása 2016.

Matematika 6. osztály

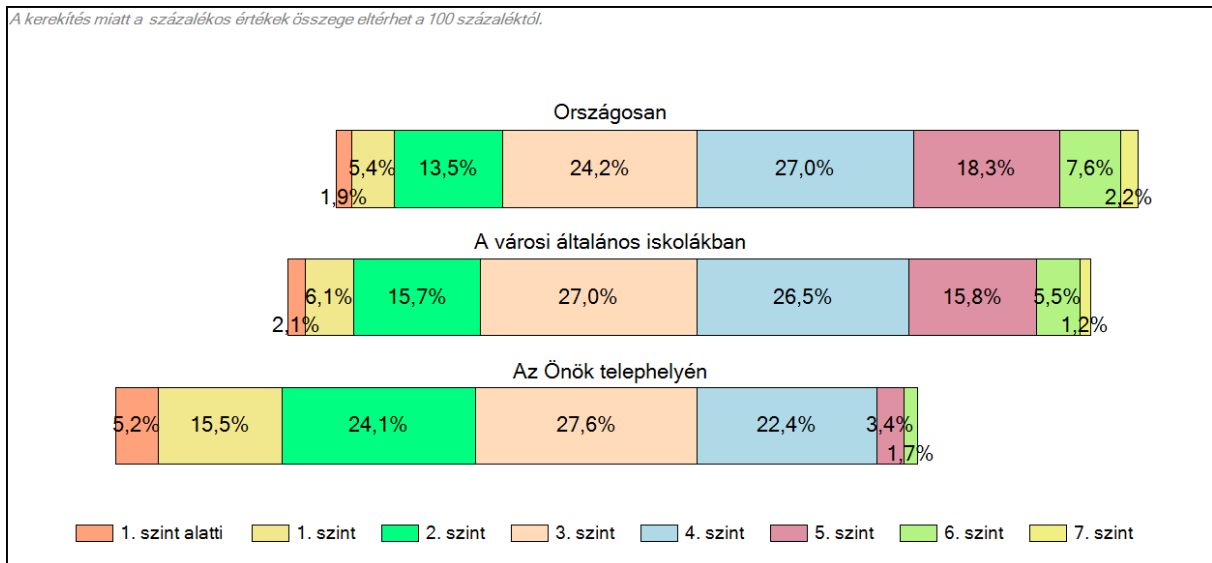


Szövegértés 6. osztály



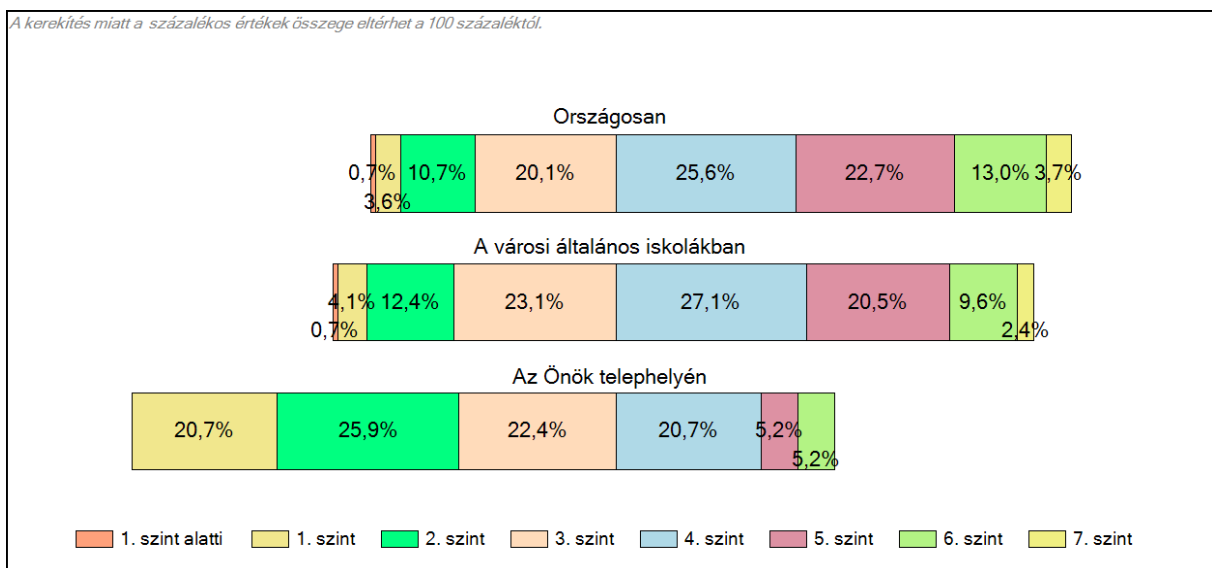
Matematika 8. osztály

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



Szövegértés 8. osztály

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



Alapszintet el nem érők aránya 2016.

Évfolyam	Mérési terület	Alapszint alatt teljesítő tanulók aránya (%)		
		Intézmény	Országos	Városi ált. iskolák
6. (3. képességszint)	Matematika	6,1	40,7	44,9
	Szövegértés	38,8	25,1	27,7
8. (4. képességszint)	Matematika	72,4	45	51
	Szövegértés	69	35	40,4

Alapszintet el nem érők aránya 2014-2016.

Év	Alapszint alatt teljesítő tanulók aránya (%)			
	6. évfolyam		8. évfolyam	
	Matematika	Szövegértés	Matematika	Szövegértés
2014.	40,9	34,8	37,3	57,6
2015.	27,5	39,2	34,4	37,6
2016.	6,1	38,8	72,4	69

Intézmény eredménye a 8. osztályos tanulók korábbi eredményének tükrében 2014-2016.

Év	Intézmény eredménye			
	Matematika		Szövegértés	
	Országos regresszió alapján	Városi ált. iskolákra illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	Városi ált. iskolákra illesztett regresszió alapján
2014.	☹	☹	☺	☺
2015.	☺	☺	☹	☹
2016.	☹	☹	☹	☹