



2007

Jókai Mór Általános Iskola

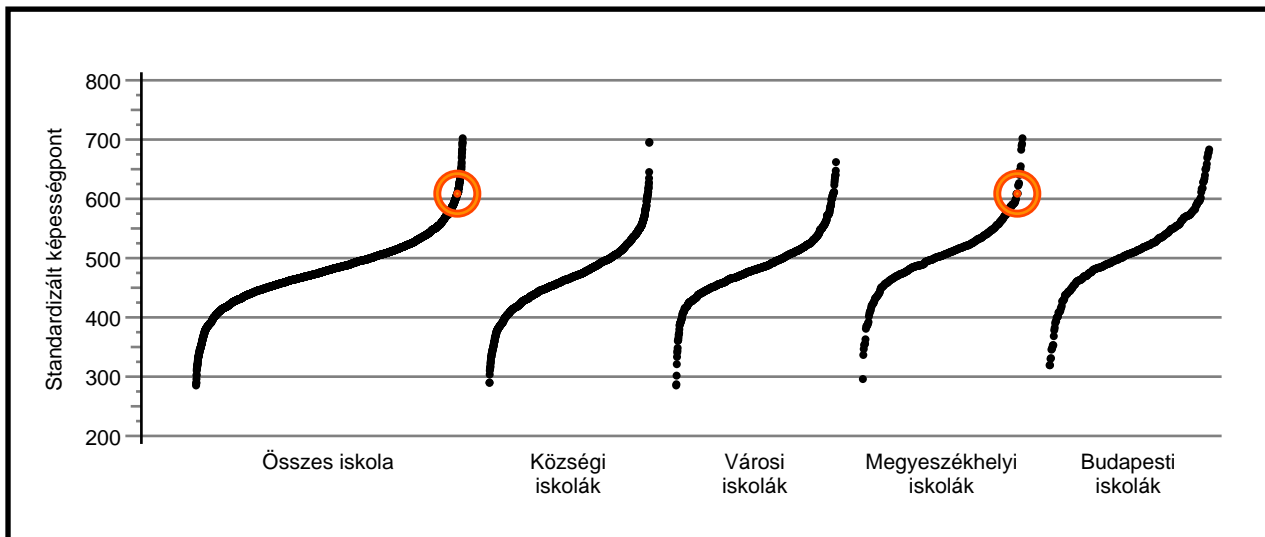
**Az Önök iskolájára vonatkozó egyedi adatok
táblázatokban és grafikonokon**

***8. évfolyam
matematika***

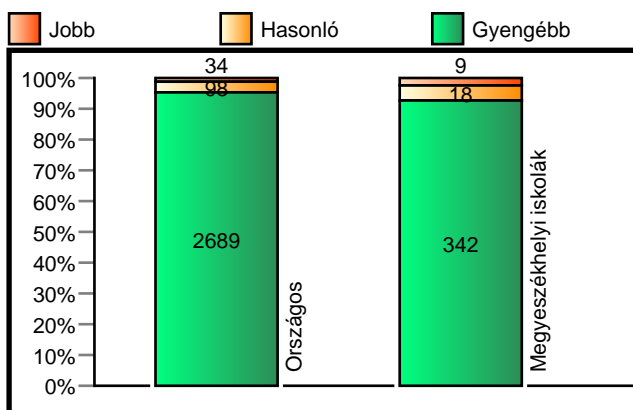


Az Önök iskolájának átlageredménye matematikából a többi iskola eredményeihez viszonyítva

Az iskolák átlageredményeinek összehasonlítása



A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesít iskolák száma és aránya

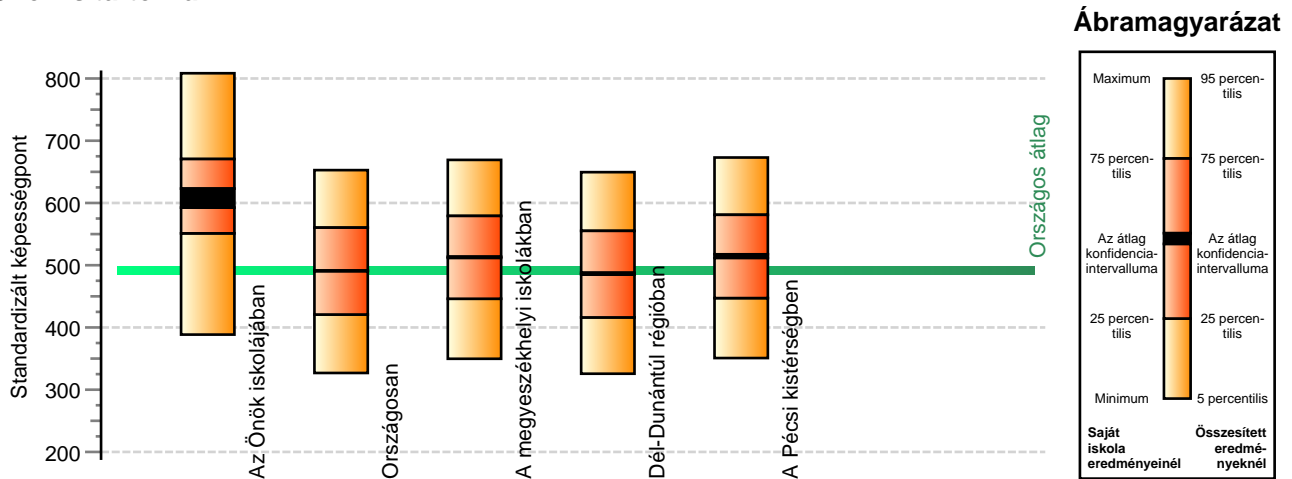


Átlageredmények és konfidencia-intervallumok

Országos átlag	491	(490; 491)	Az Önök átlaga	611	(593; 623)
Községek átlaga	469	(468; 469)			
Városok átlaga	485	(484; 486)			
Megyeszékhelyek átlaga	513	(512; 514)			
Budapest átlaga	520	(519; 521)			

A tanulók képességeloszlásának néhány jellemzője matematikából

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



A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban						
	Minimum	25. percent.	Átlag (konf. int.)	75. percent.	Maximum	
Az Önök iskolájában	389	551	611 (593; 623)	671	808	
	5. percentilis	25. percent.	Átlag (konf. int.)	75. percent.	95. percent.	
Országosan	327	421	491 (490; 491)	560	653	
A megyeszékhelyi iskolákban	350	446	513 (512; 514)	579	669	
Dél-Dunántúl régióban	326	416	486 (485; 488)	555	650	
A Pécsi kistérségben	351	447	514 (512; 518)	581	673	

Standardizált képességek matematikából településtípusonként

A tanulók eredményei a megyeszékhelyi iskolákban és az Önök megyeszékhelyi telephelyein

