



Országos kompetenciamérés

2016

Statisztikai adatok

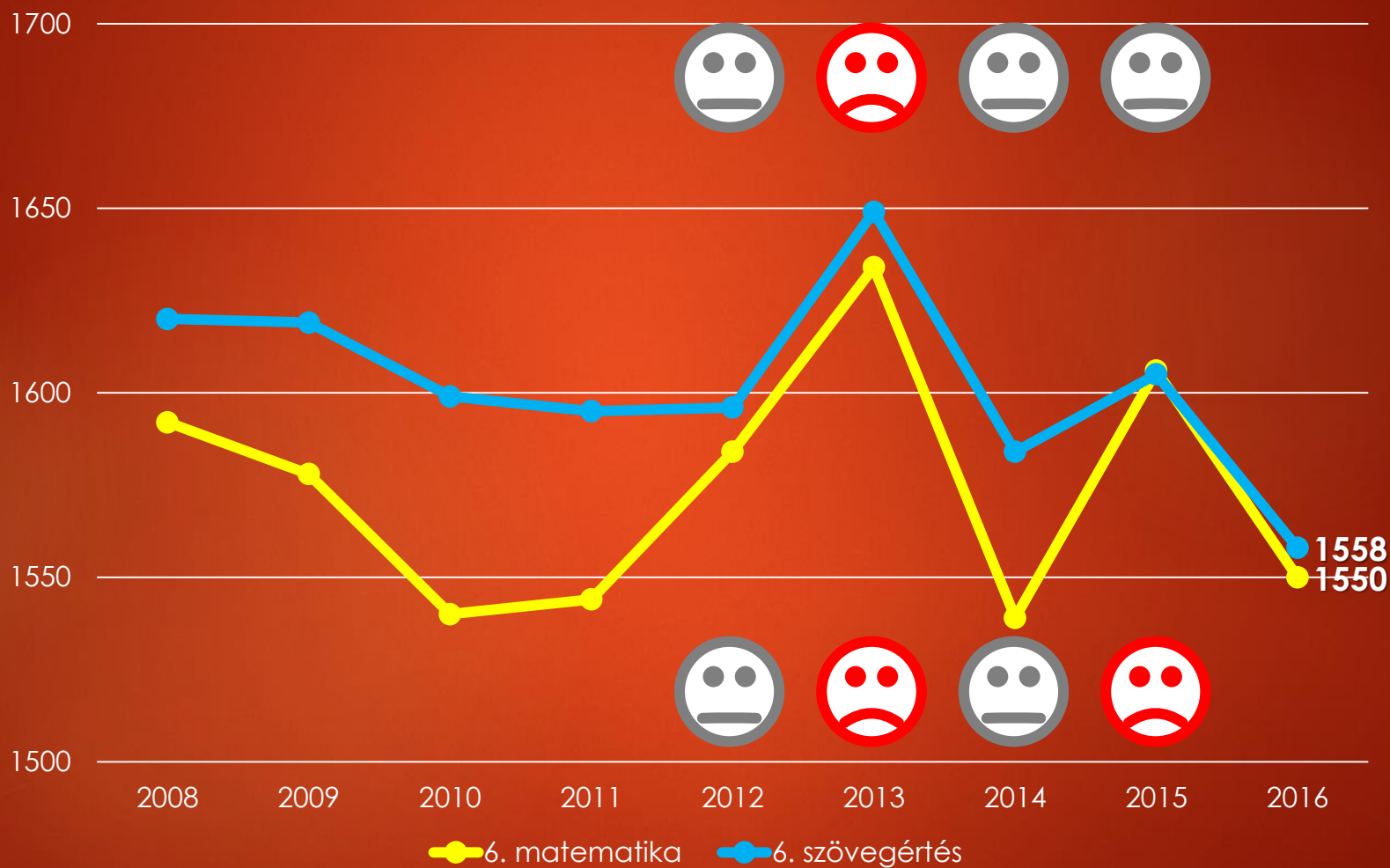
	6. évfolyam	8. évfolyam
Tanulók száma:	77 fő	85 fő
Jelentésben szerepel:	74 fő	76 fő
Hiányzó:	1 fő	5 fő
SNI:	2 fő	4 fő
BTMN:	8 fő	1 fő
HHH:	1 fő	4 fő
CSH-index:	64 fő	68 fő

Alapszint alatti tanulóink

		6.		8.	
		Matematika	Szövegértés	Matematika	Szövegértés
Paragvári	Minimum szintet nem éri el	5,4 %	4,1 %	6,3 %	5 %
	Alapszintet nem éri el	23,1 %	13,6 %	29 %	26,4 %
Országosan	Minimum szintet nem éri el	17,3 %	9,2 %	20,8 %	14,9 %
	Alapszintet nem éri el	40,7 %	25,1 %	45 %	35 %

6. évfolyam

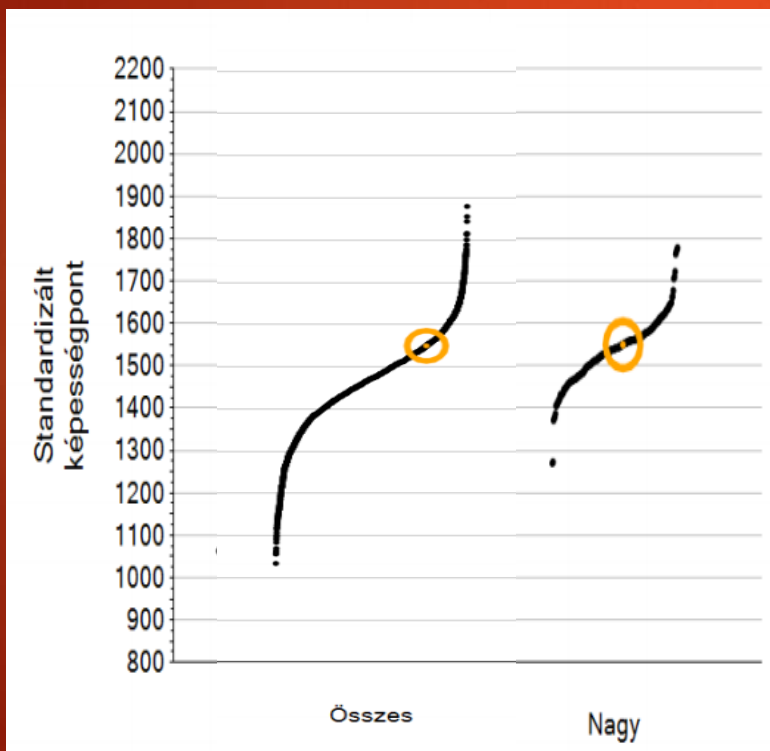
Eredményeink 2008 - 2016



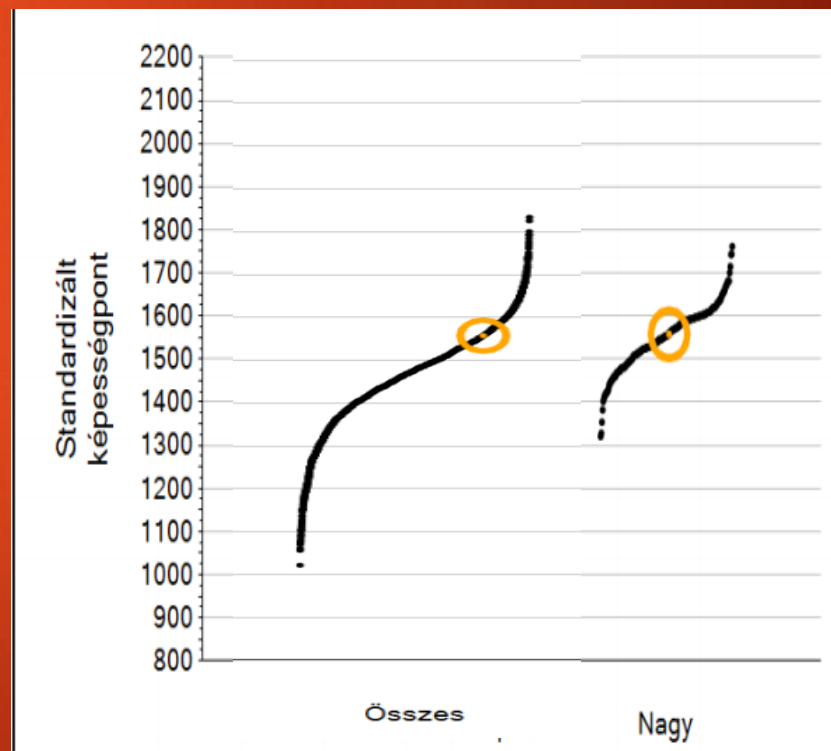
6. évfolyam

Eredményünk a megyeszékhelyi nagy általános iskolákhoz viszonyítva

Matematika



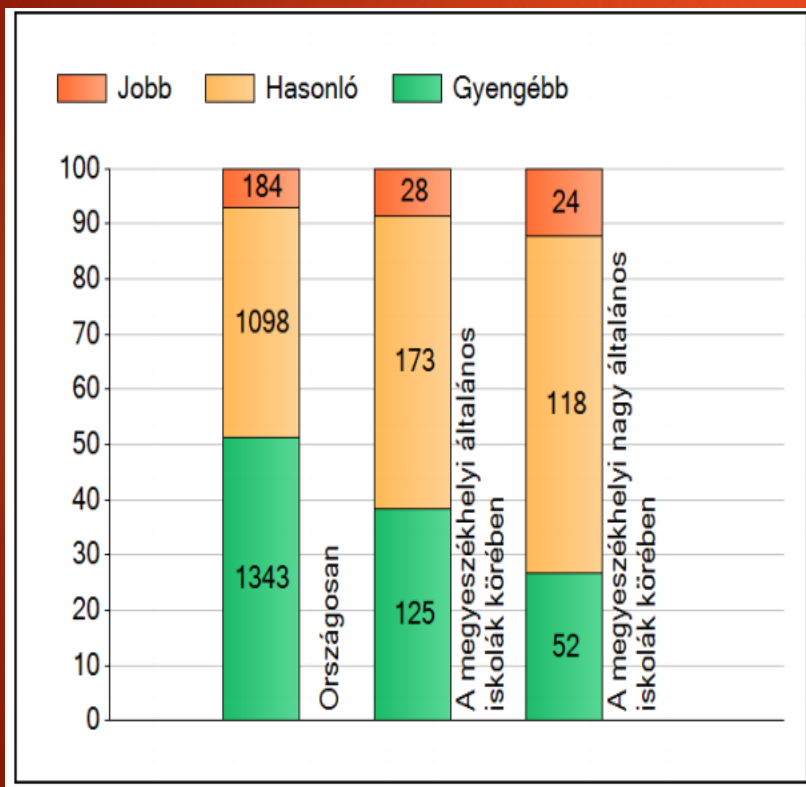
Szövegértés



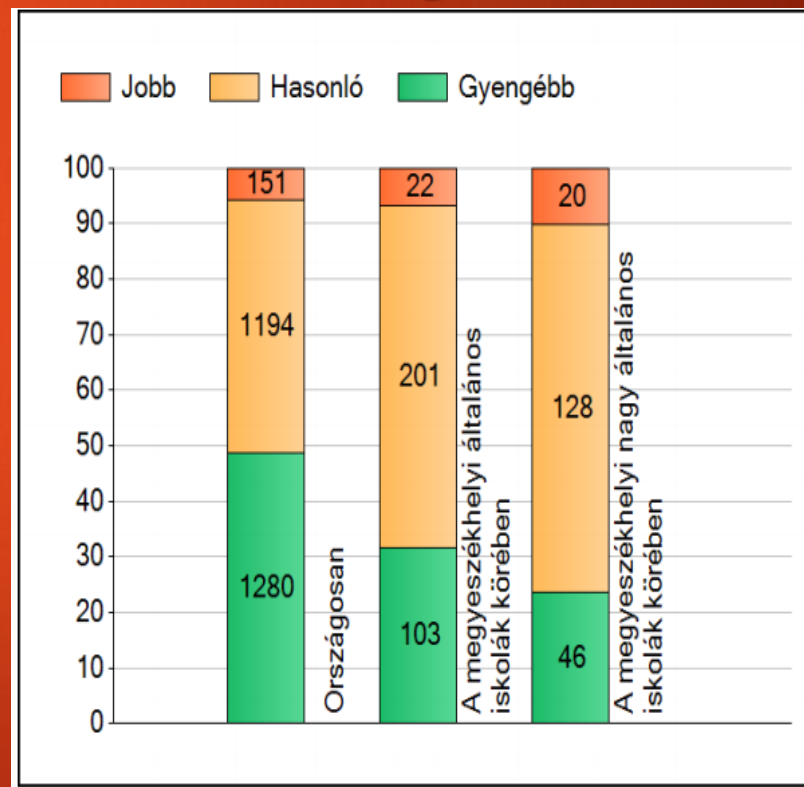
6. évfolyam

Eredményünk a megyeszékhelyi nagy általános iskolákhoz viszonyítva

Matematika



Szövegértés



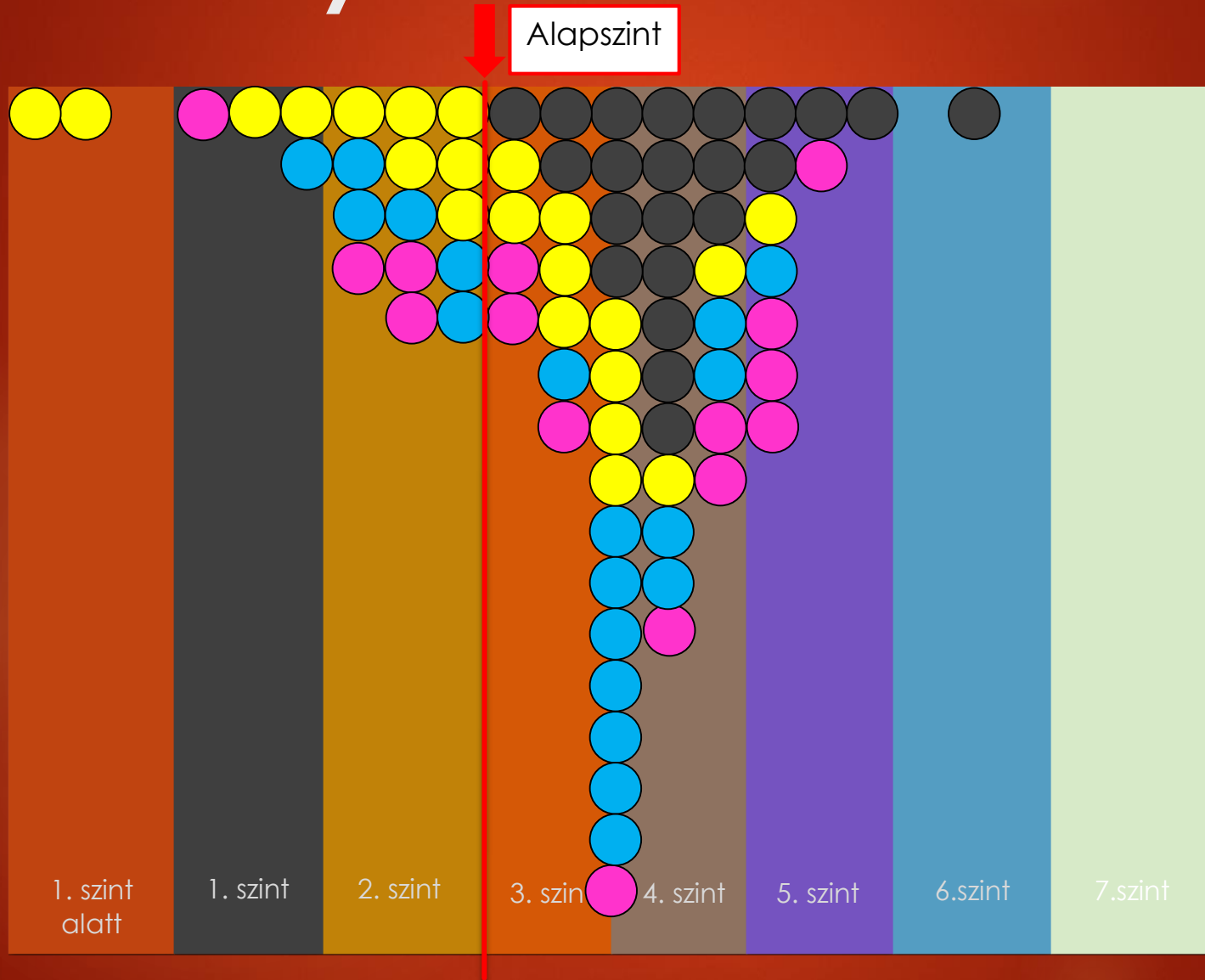
6. évfolyam matematika

Tanulóink a CSH-index alapján várható és tényleges teljesítménye



a tényleges eredmény
szignifikánsan nem különbözik
a CSH-index alapján megbecsült értéktől

6. évfolyam matematika



6.b

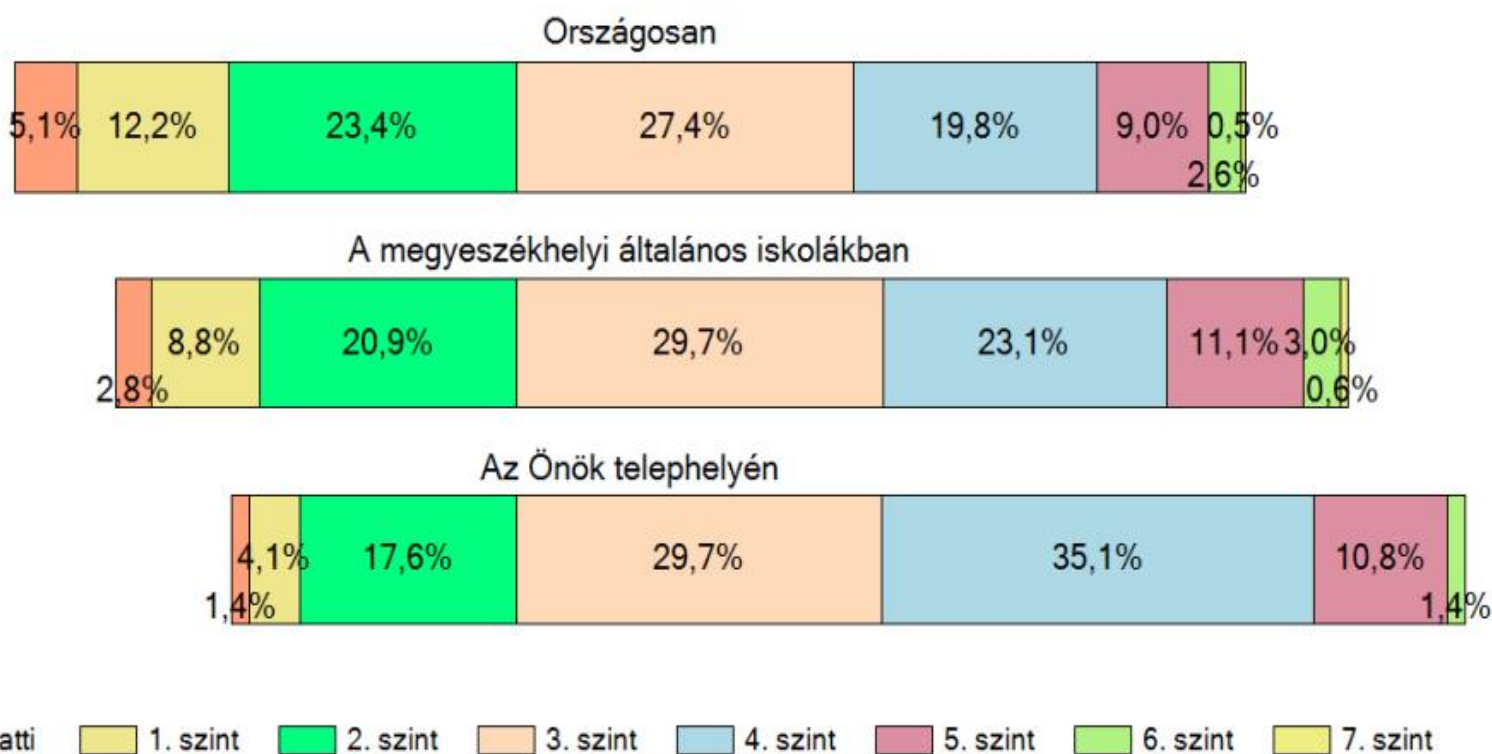
6.d

6.e

6.z

6. évfolyam matematika

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



6. évfolyam matematika

B

D

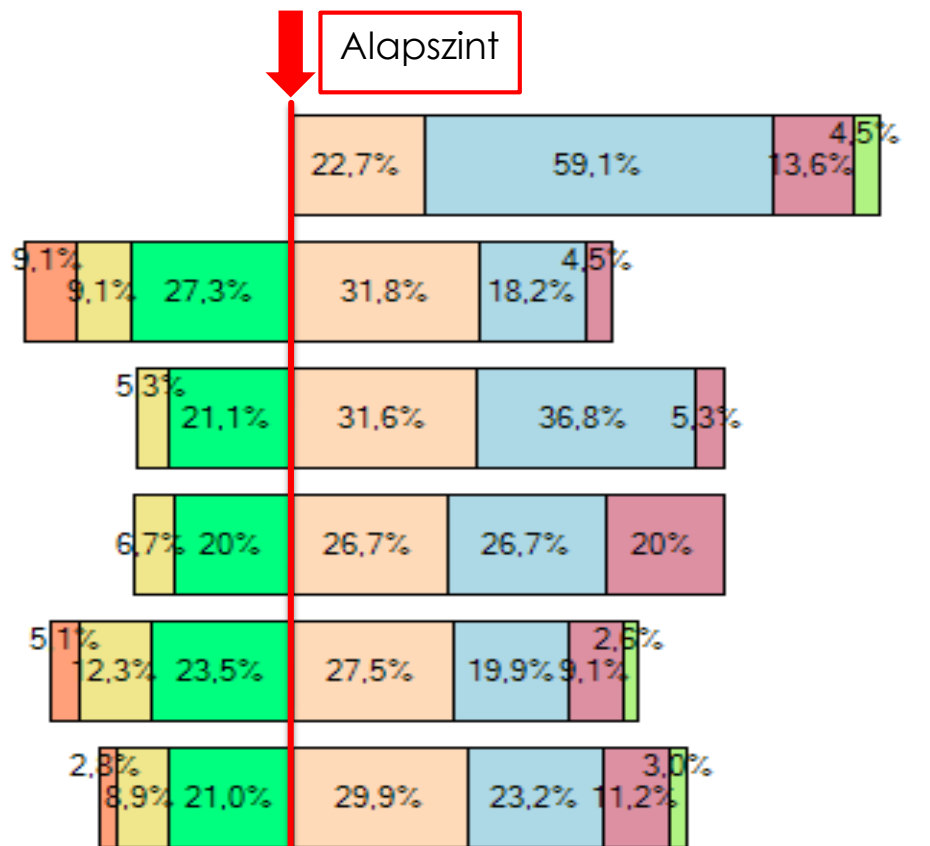
E

Z

Országos

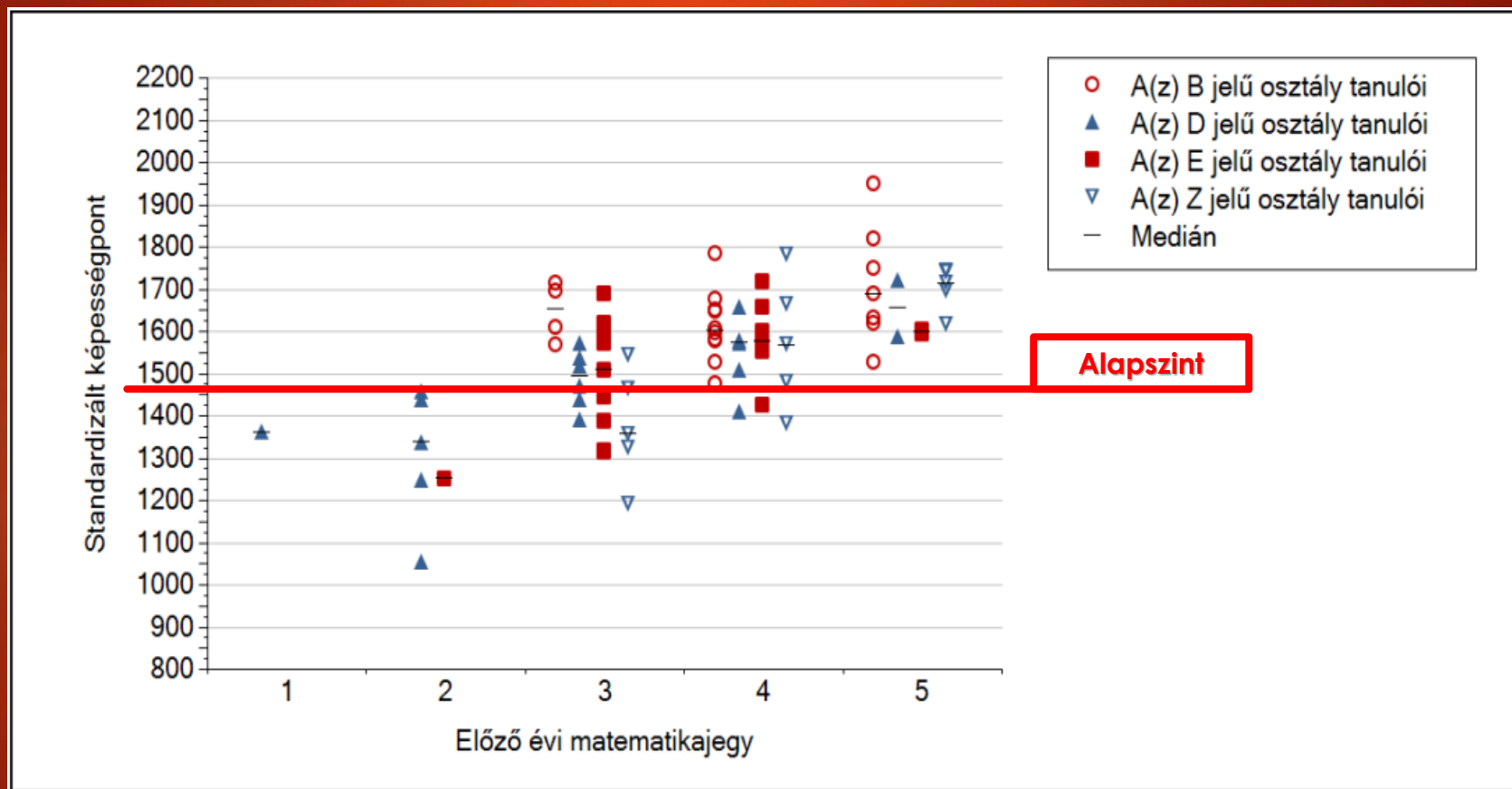
Megyeszékhely

Alapszint

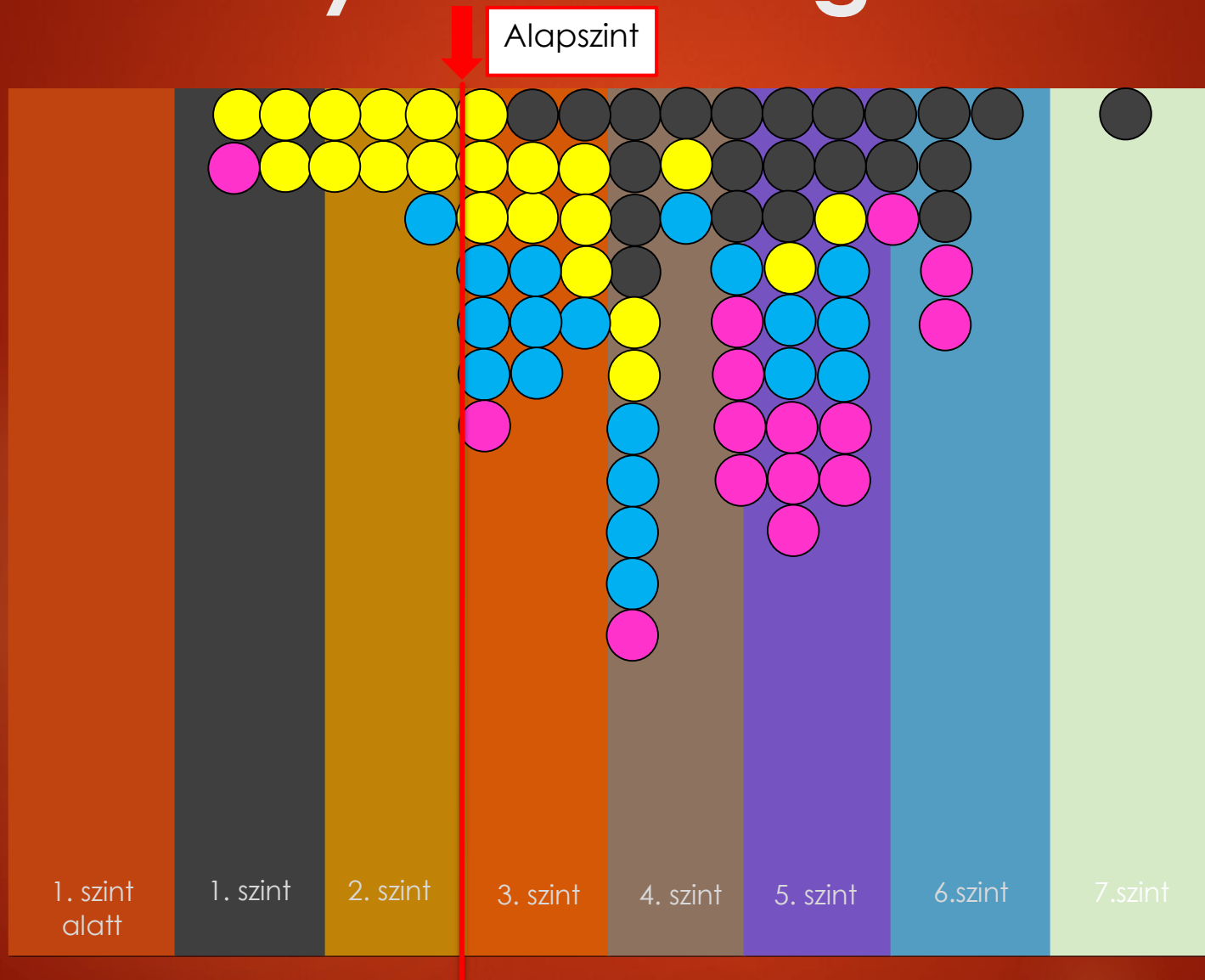


1. szint alatti 1. szint 2. szint 3. szint 4. szint 5. szint 6. szint 7. szint

6. évfolyam matematika



6. évfolyam szövegértés



6.b

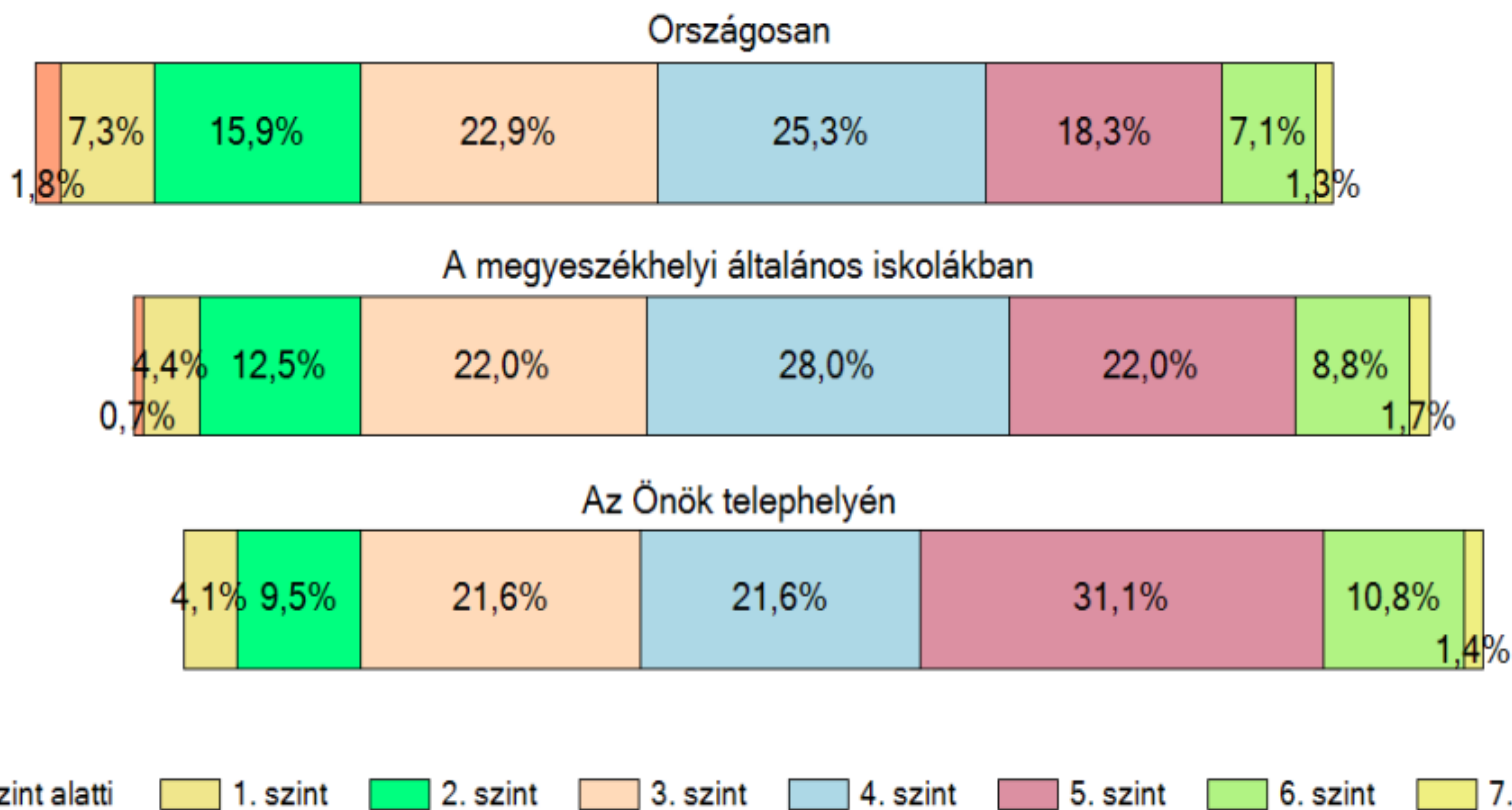
6.d

6.e

6.z

6. évfolyam szövegértés

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

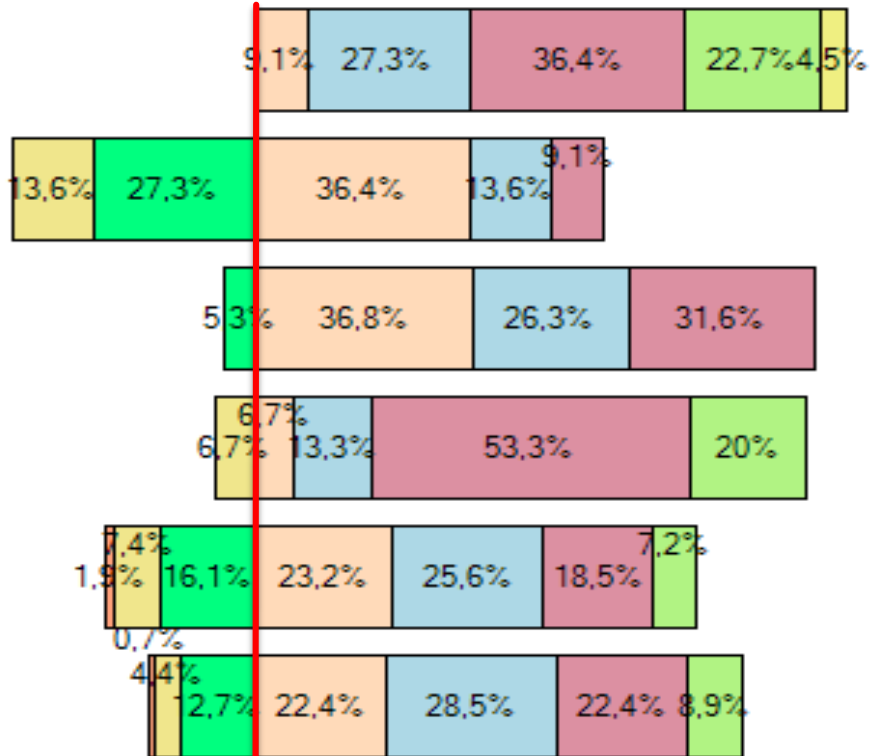


6. évfolyam szövegértés

B
D
E
Z

Országos
Megyeszékhely

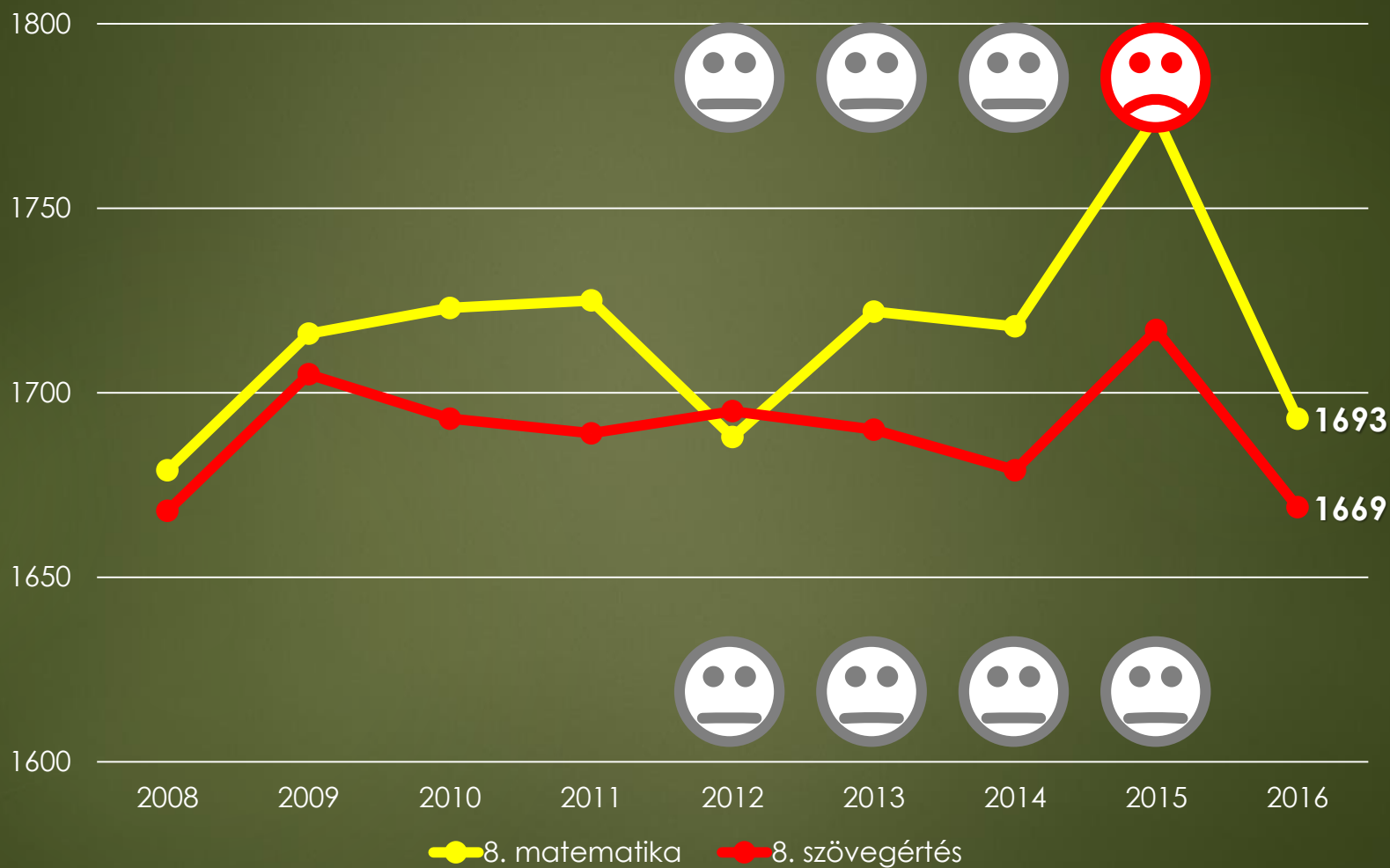
Alapszint



1. szint alatti 1. szint 2. szint 3. szint 4. szint 5. szint 6. szint 7. szint

8. évfolyam

Eredményeink 2008 - 2016

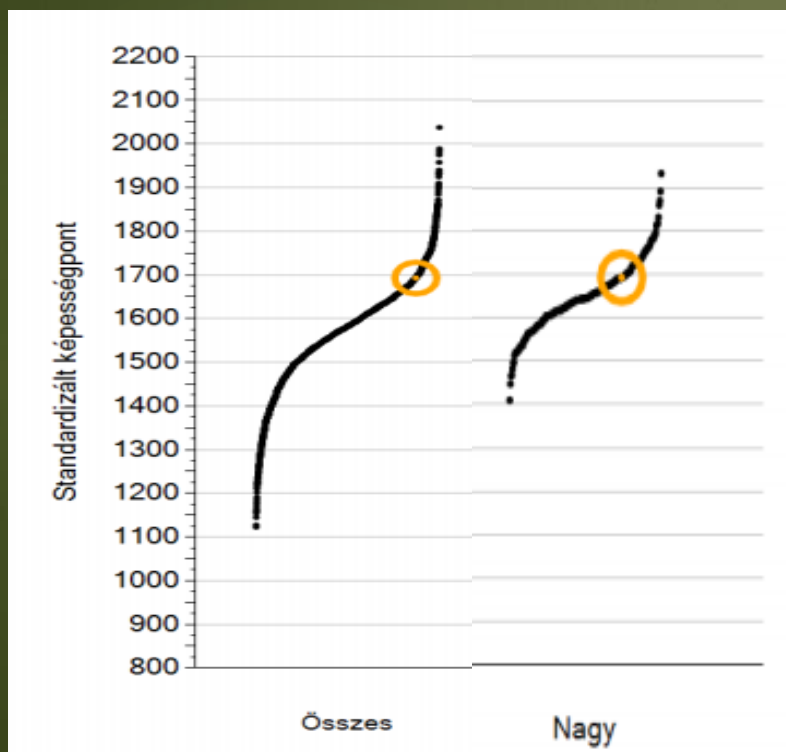


8. évfolyam

Eredményünk a megyeszékhelyi nagy általános iskolákhoz viszonyítva

Matematika

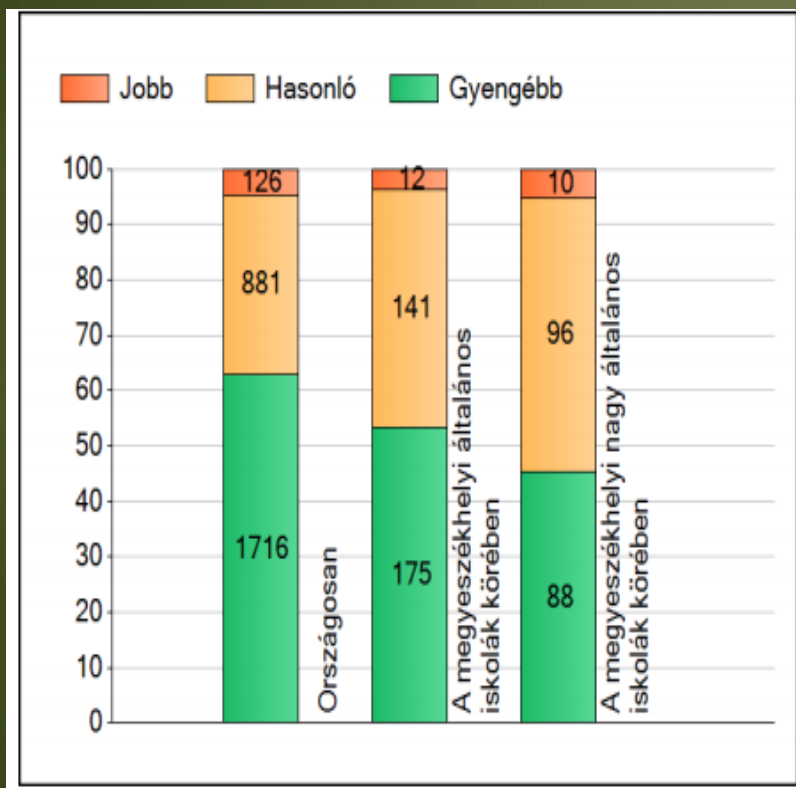
Szövegértés



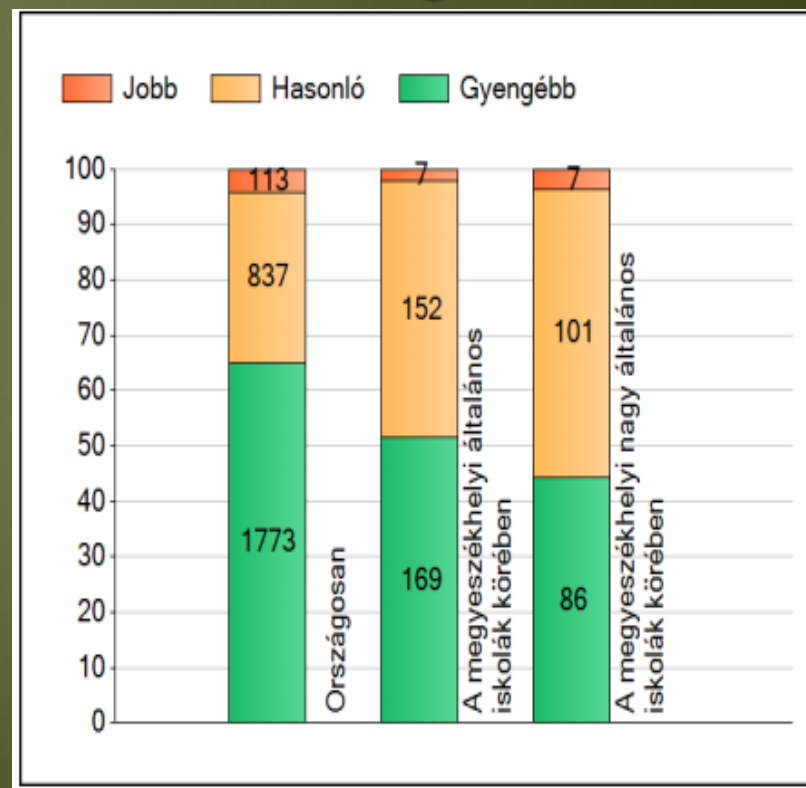
8. évfolyam

Eredményünk a megyeszékhelyi nagy általános iskolákhoz viszonyítva

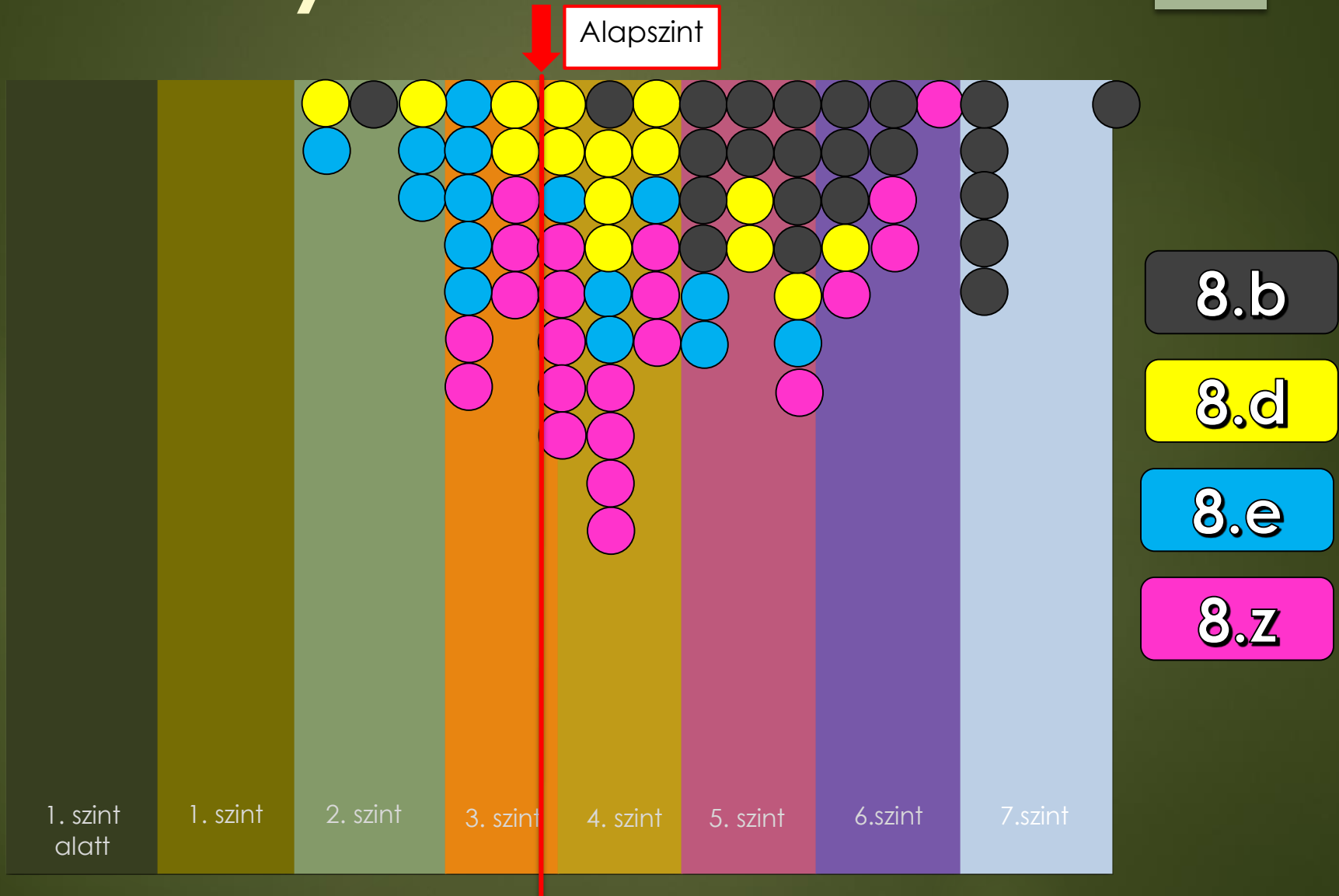
Matematika



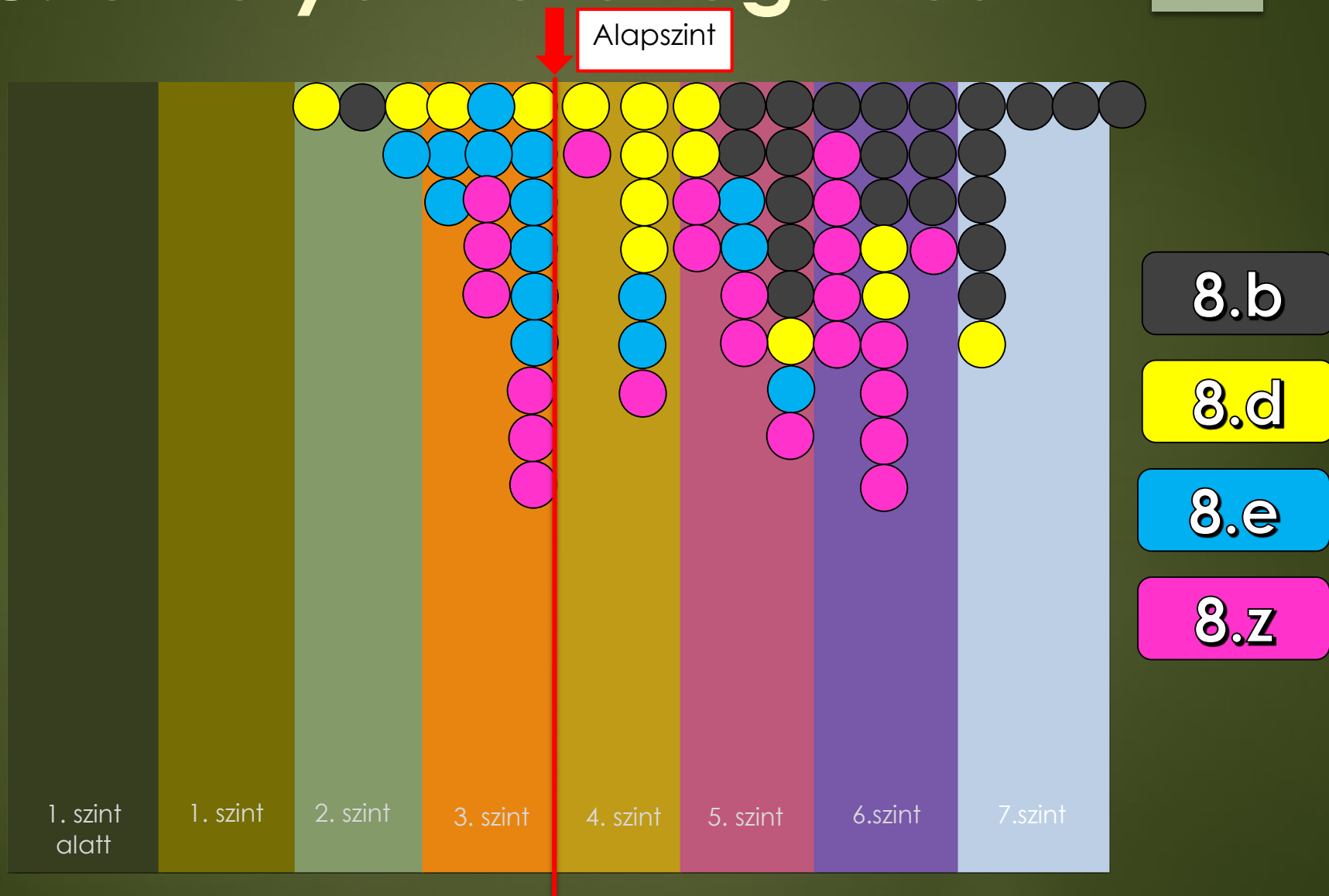
Szövegértés



8. évfolyam matematika

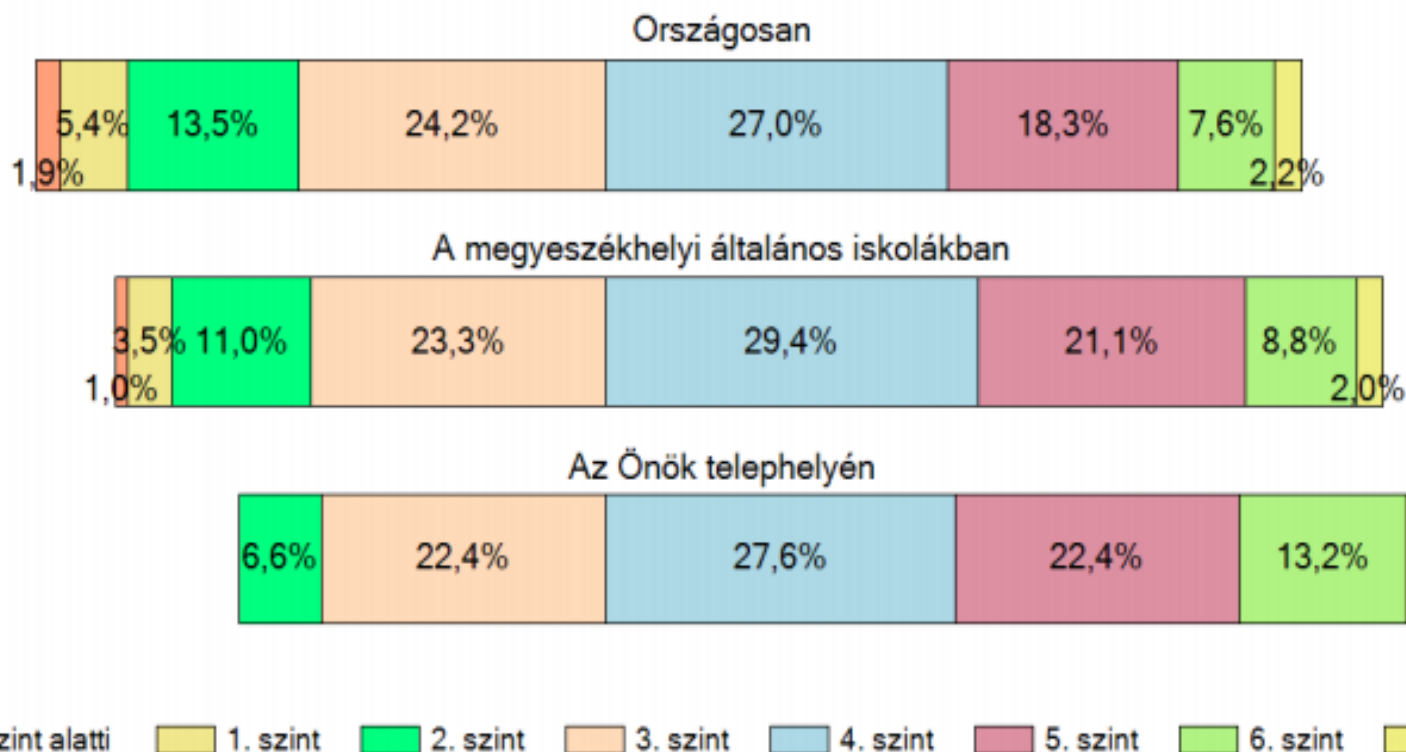


8. évfolyam szövegértés



8. évfolyam matematika

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



8. évfolyam matematika

B

D

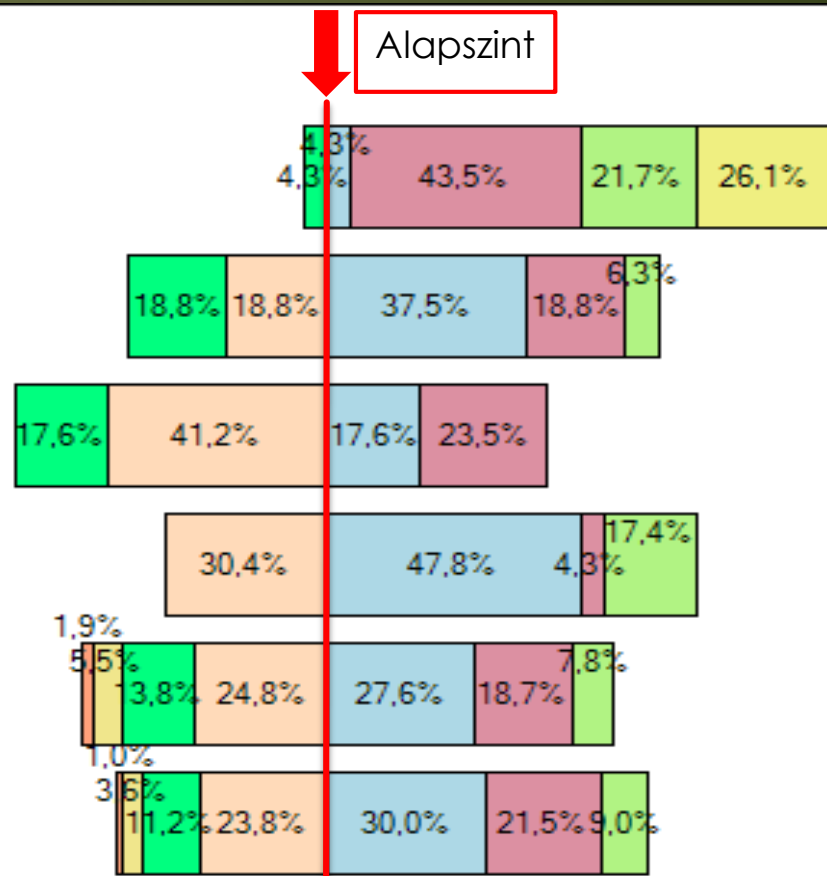
E

Z

Országos

Megyeszékhely

Alapszint

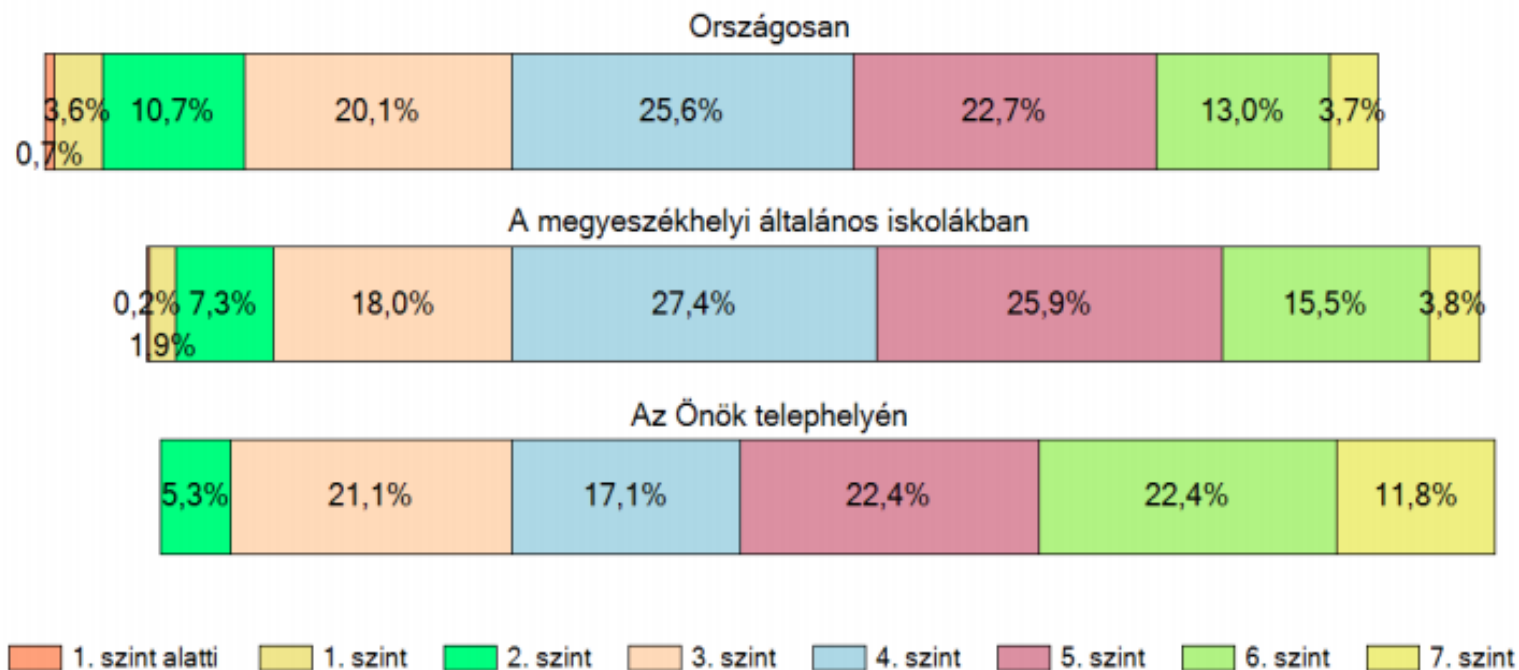


1. szint alatti 1. szint 2. szint 3. szint 4. szint 5. szint 6. szint 7. szint

8. évfolyam szövegértés

A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

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



8. évfolyam szövegértés

B

D

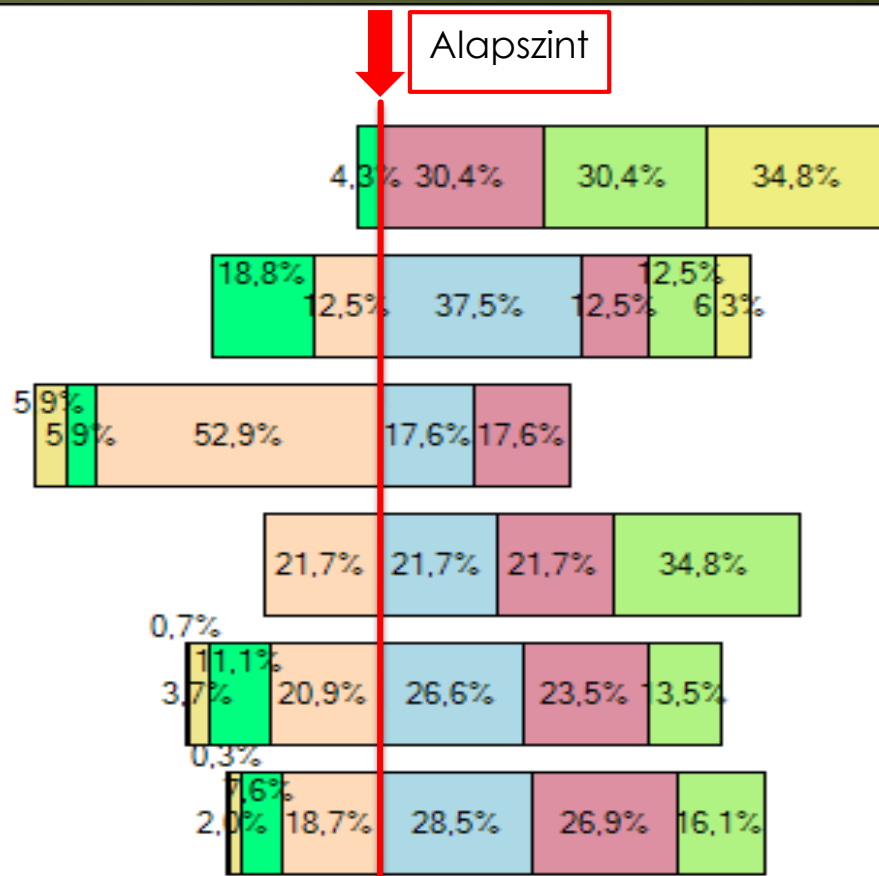
E

Z

Országos

Megyeszékhely

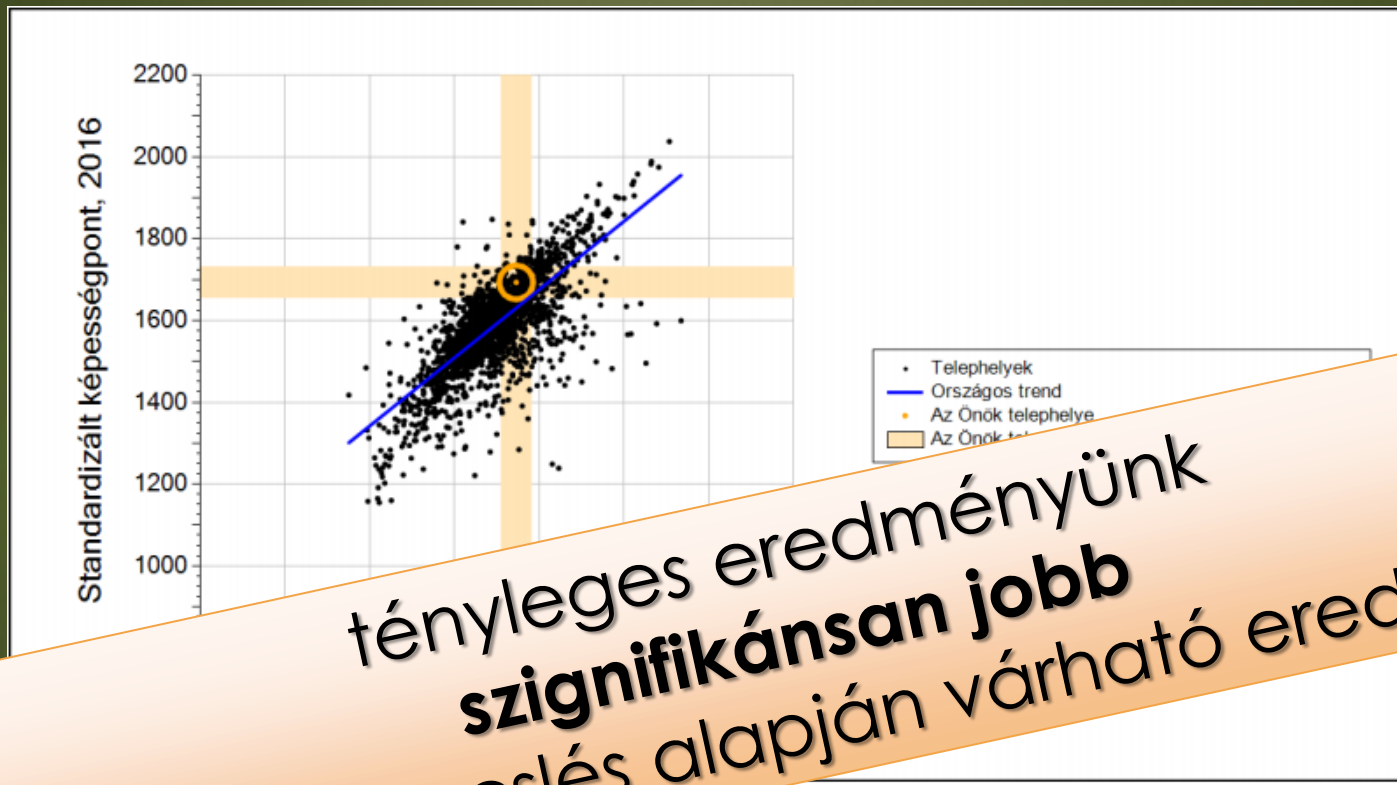
Alapszint



1. szint alatti 1. szint 2. szint 3. szint 4. szint 5. szint 6. szint 7. szint

8. évfolyam matematika

Átlageredmény a tanulók korábbi eredményének tükrében



tényleges eredményünk
szignifikánsan jobb

a regressziós becslés alapján várható eredménynél