

# **Országos kompetenciamérés**

2011. Május 25.

2012. Június 25.

Kardos Tamásné

**6.évfolyam**

# A mérésben részt vevő osztályok

## 6.a

12 tanuló

Magyart tanít:

Wolf Lászlóné

Matematikát tanít:

Bánlakiné Németh Ildikó

## 6.b

16 tanuló

Magyart tanít:

Mendrey László

Matematikát tanít:

Barcza László

## 6.d

13 tanuló

Magyart tanít:

Sisa Péterné

Matematikát tanít:

Rákóczi Mariann, Kövér Gábor

## 6.m

22 tanuló

Magyart tanít:

Horváthné Láposi Éva

Matematikát tanít:

Bánlakiné Németh Ildikó

6.évf.

## Iskolai eredmények

	<u>Matematika</u>	<u>Szövegértés</u>
<b>Iskolai átlag</b> (63 tanuló)	<b>1519</b>	<b>1533</b>
Országos átlag	1486	1465
Városok átlaga	1469	1447
Budapest átlaga	1541	1525

6.évf.

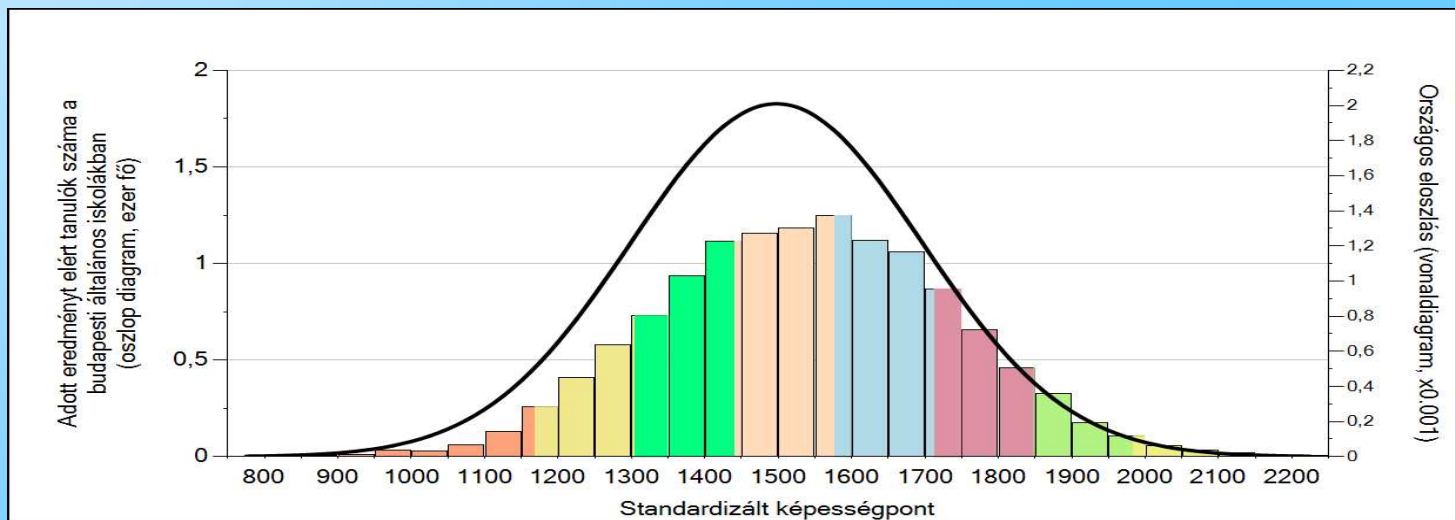
## Tanulói kérdőív és családi háttérindex

	<u>kitöltött</u>	<u>értékelt</u>
6.a	12	10
6.b	11	10
6.d	13	10
6.m	15	15

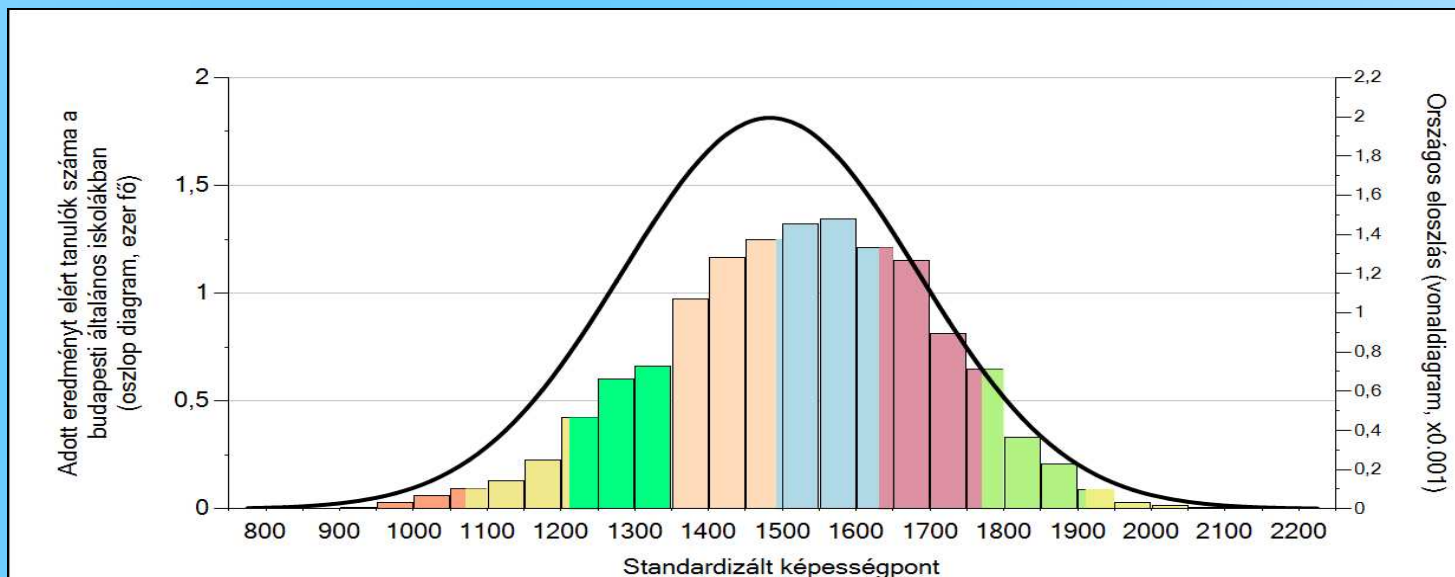
6.évf.

# A tanulók eredményei

Mat 6.



Szé 6.





## Várható eredmény

tényleges eredmény: 1519 (1488;1544)

Várható eredmény az összes iskolára illesztett regressziós egyenes alapján:

1524

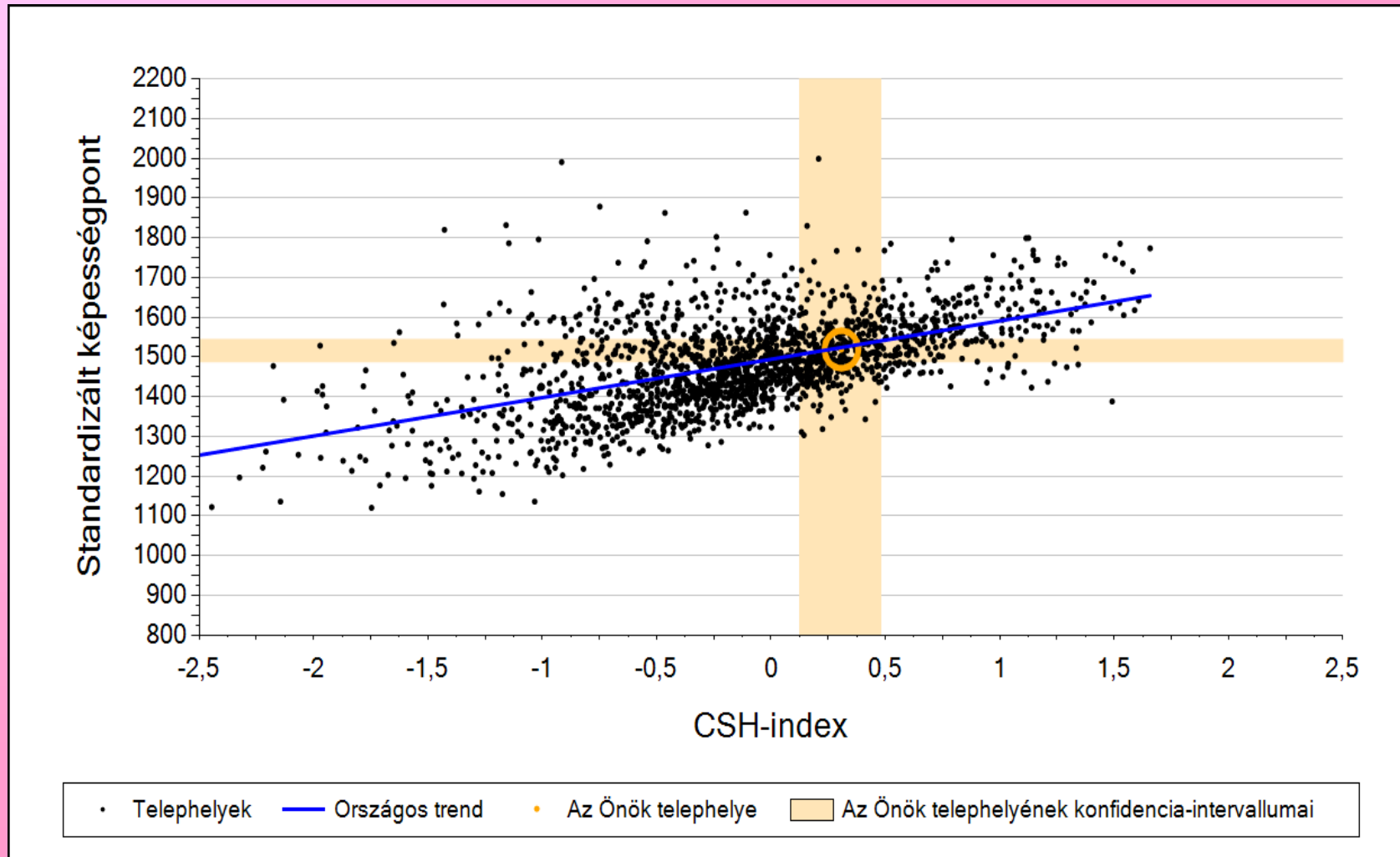
Várható eredmény a budapesti iskolákra illesztett regressziós egyenes alapján:

1539

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

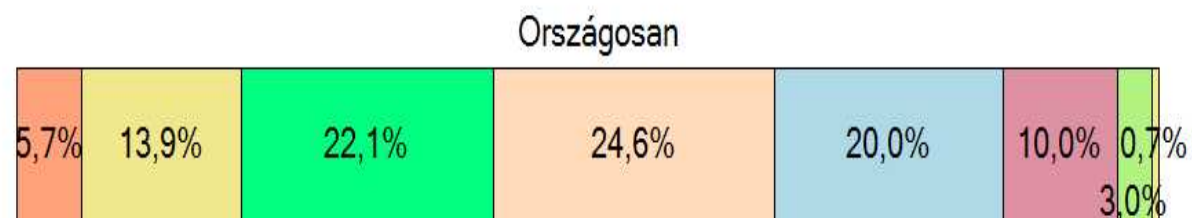


# Várható eredmény



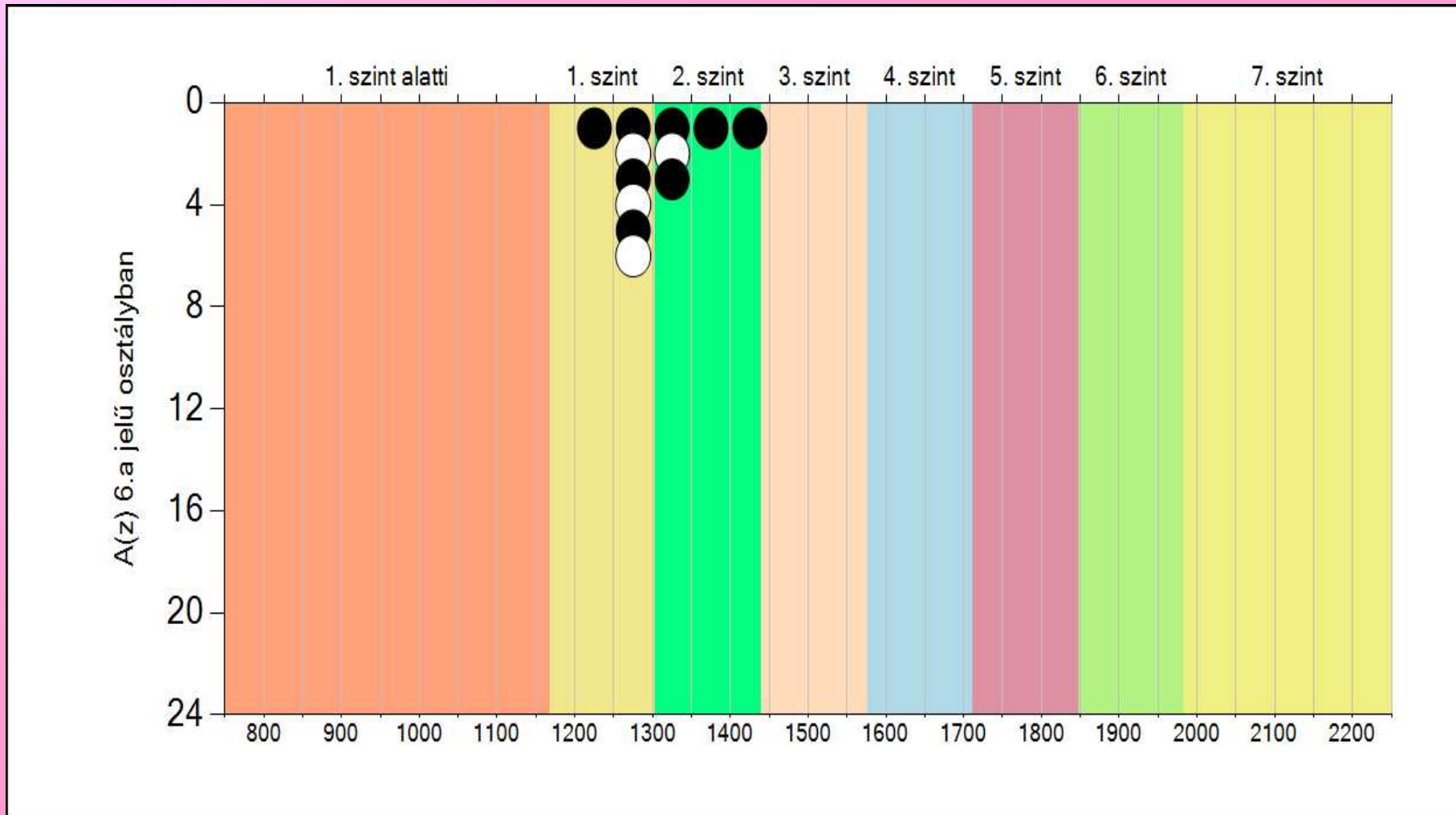
# Képességszintek szerinti megoszlás

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

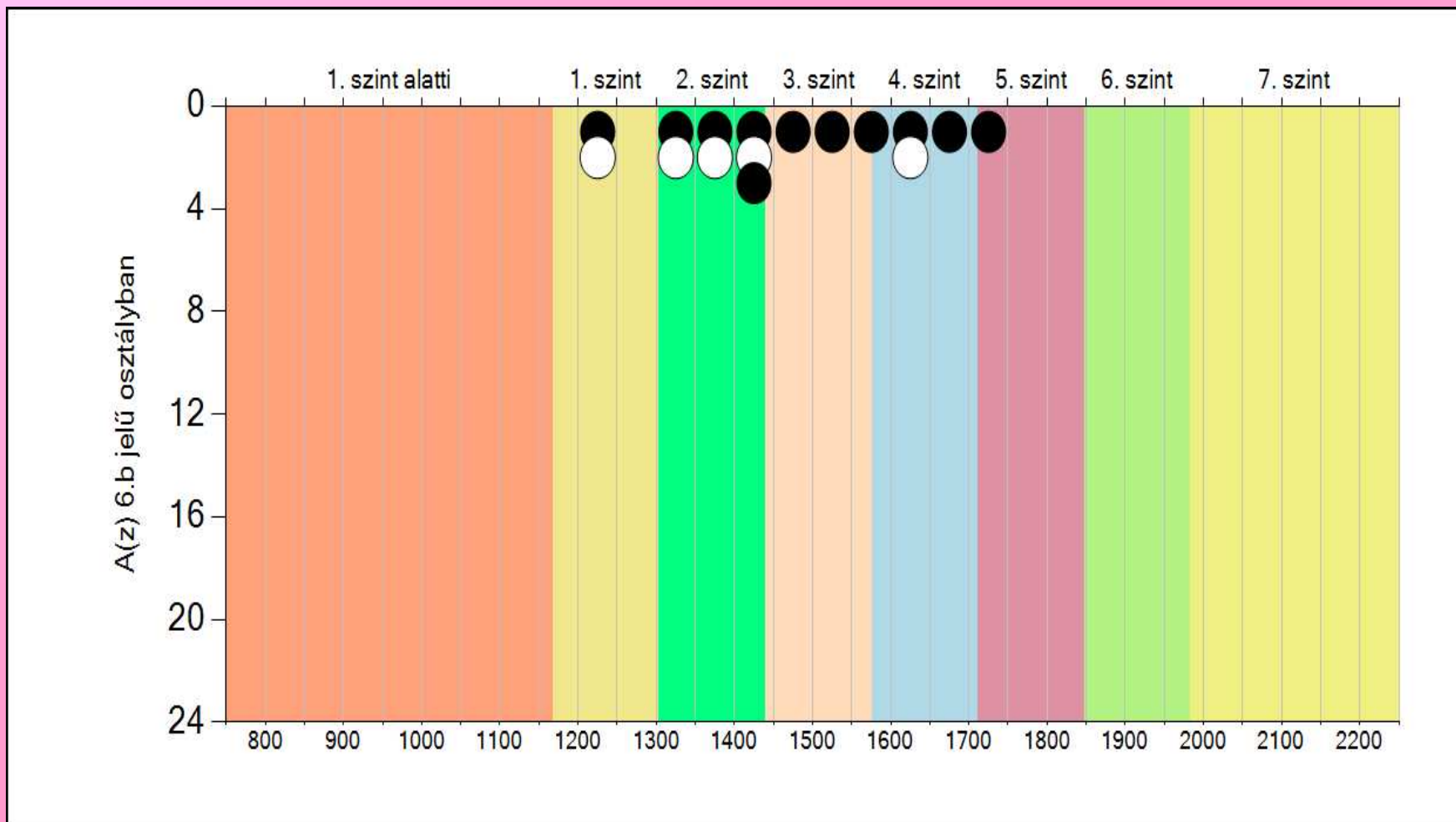


1. szint alatti   1. szint   2. szint   3. szint   4. szint   5. szint   6. szint   7. szint

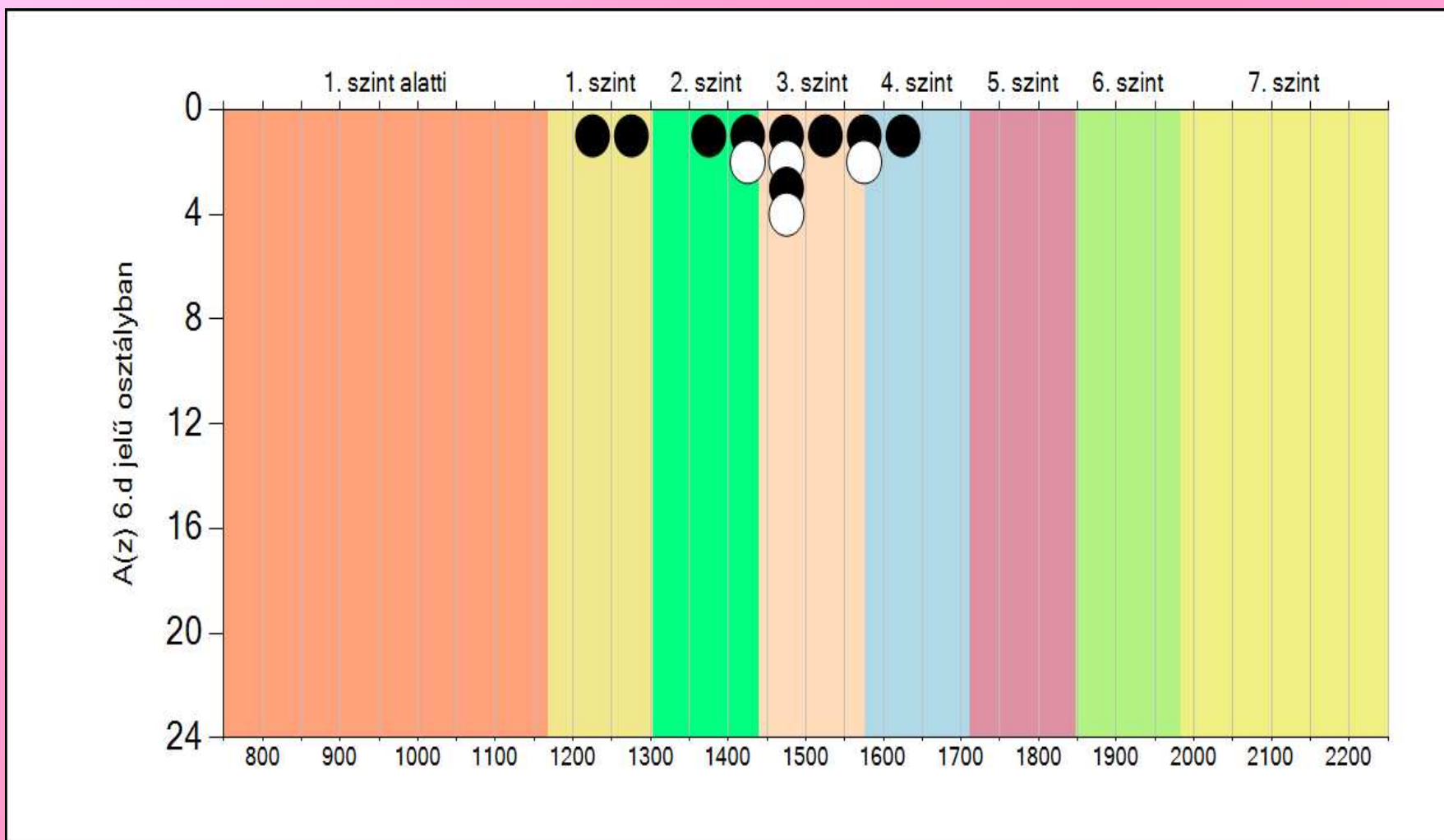
# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.a**



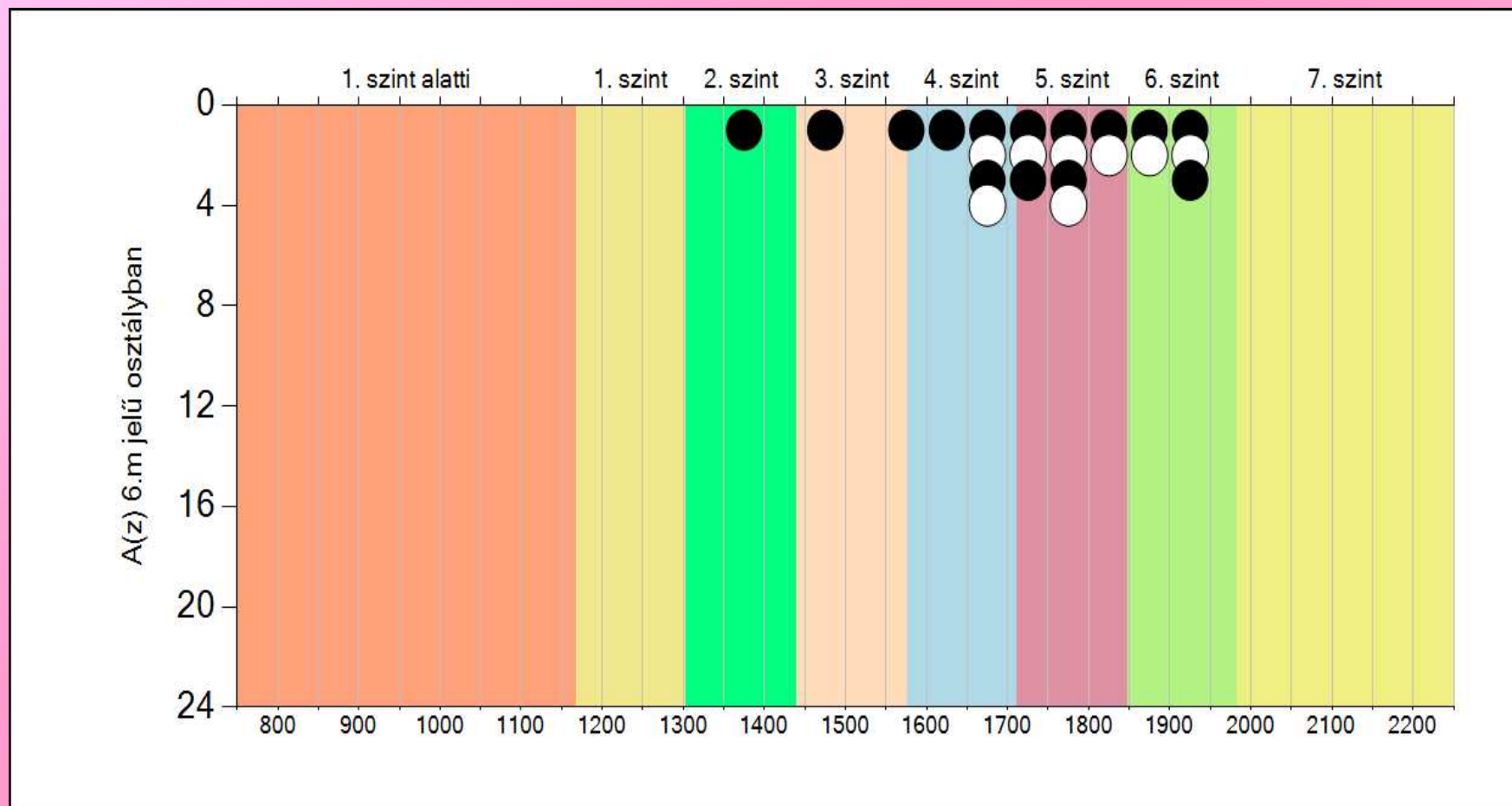
# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.b**



# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.d**



# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.m**



## Várható eredmény

tényleges eredmény: 1533 (1502;1561)

Várható eredmény az összes iskolára illesztett regressziós egyenes alapján:

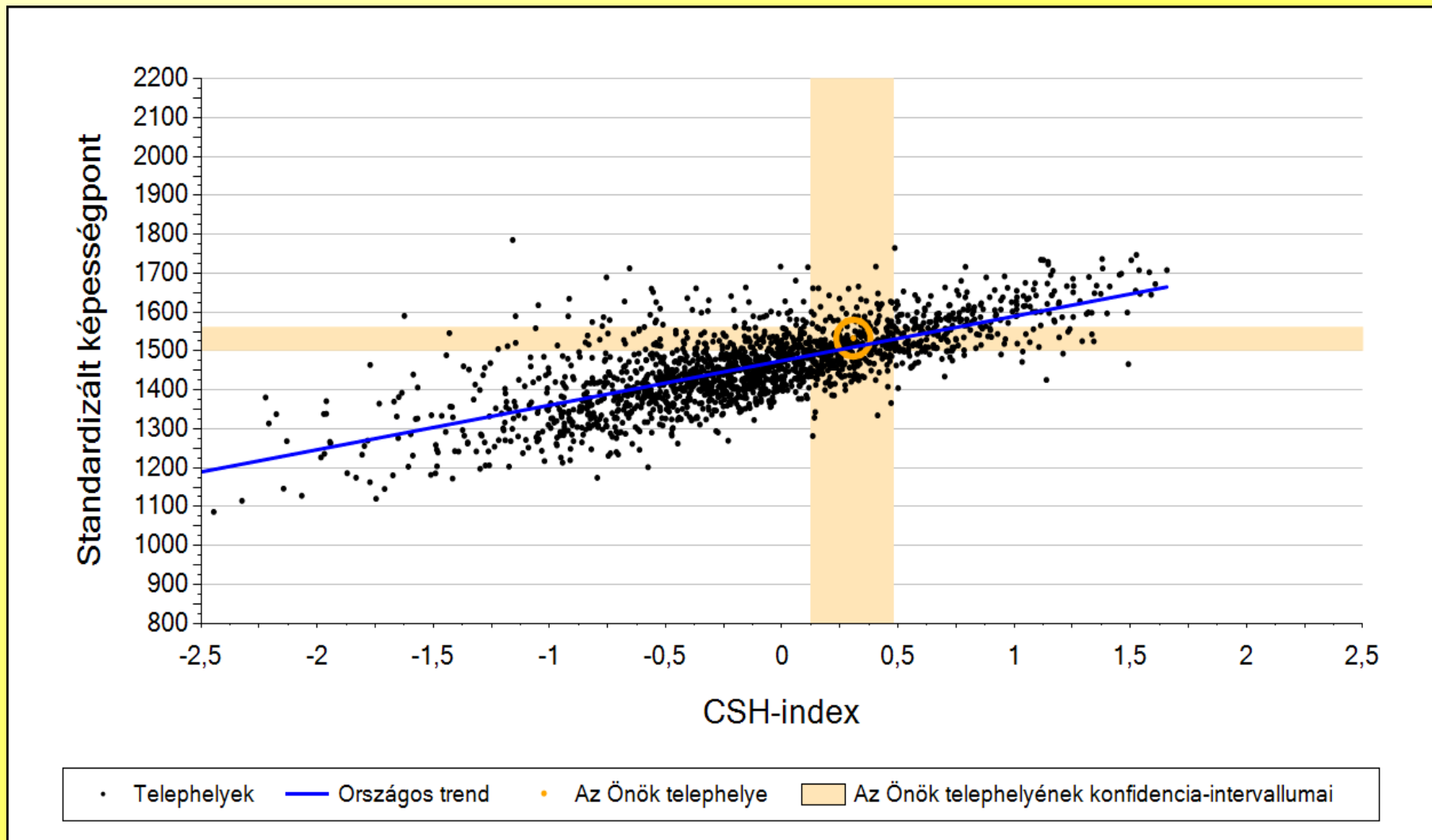
1510

Várható eredmény a budapesti iskolákra illesztett regressziós egyenes alapján:

1517

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

# Várható eredmény

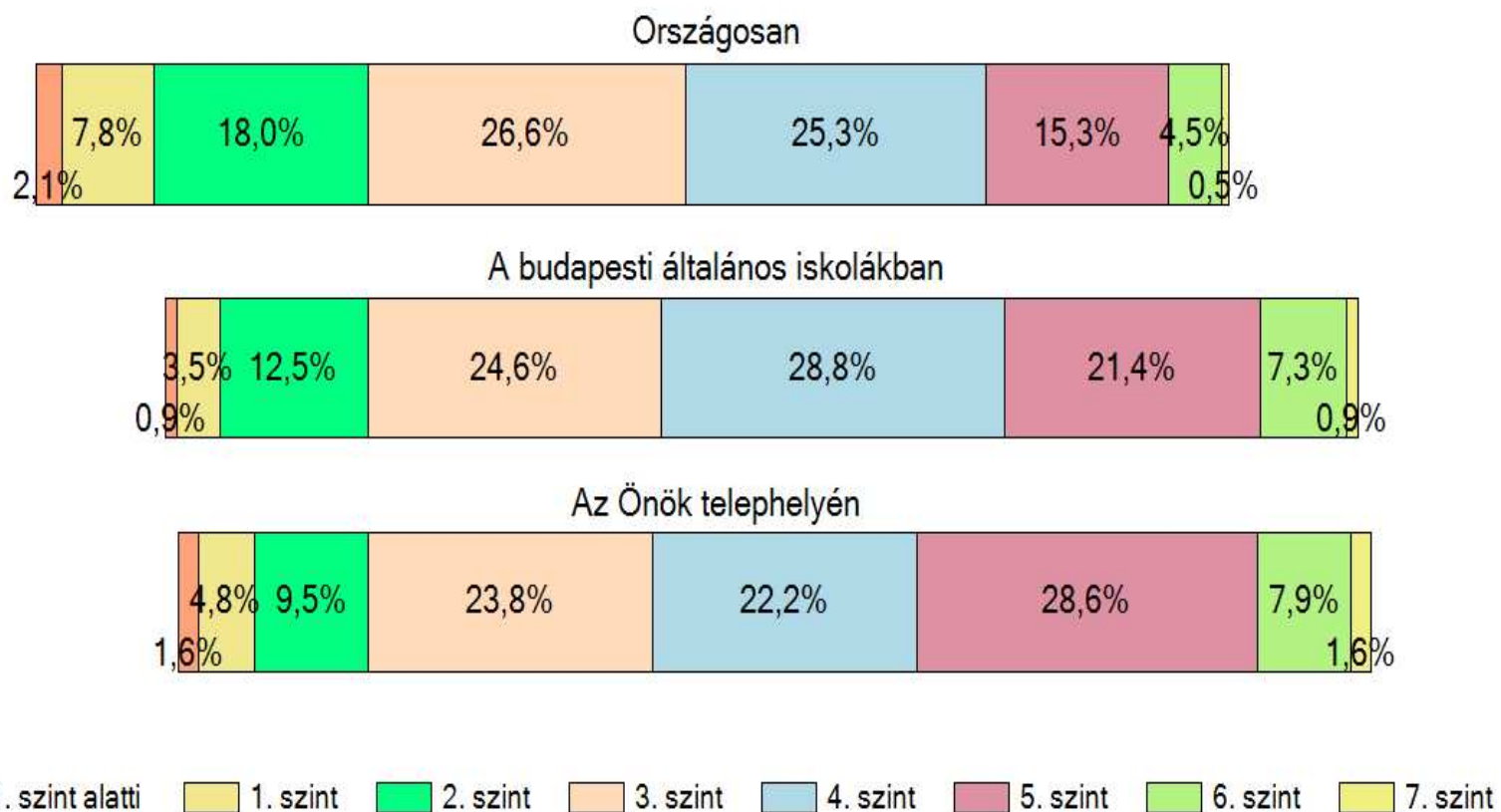




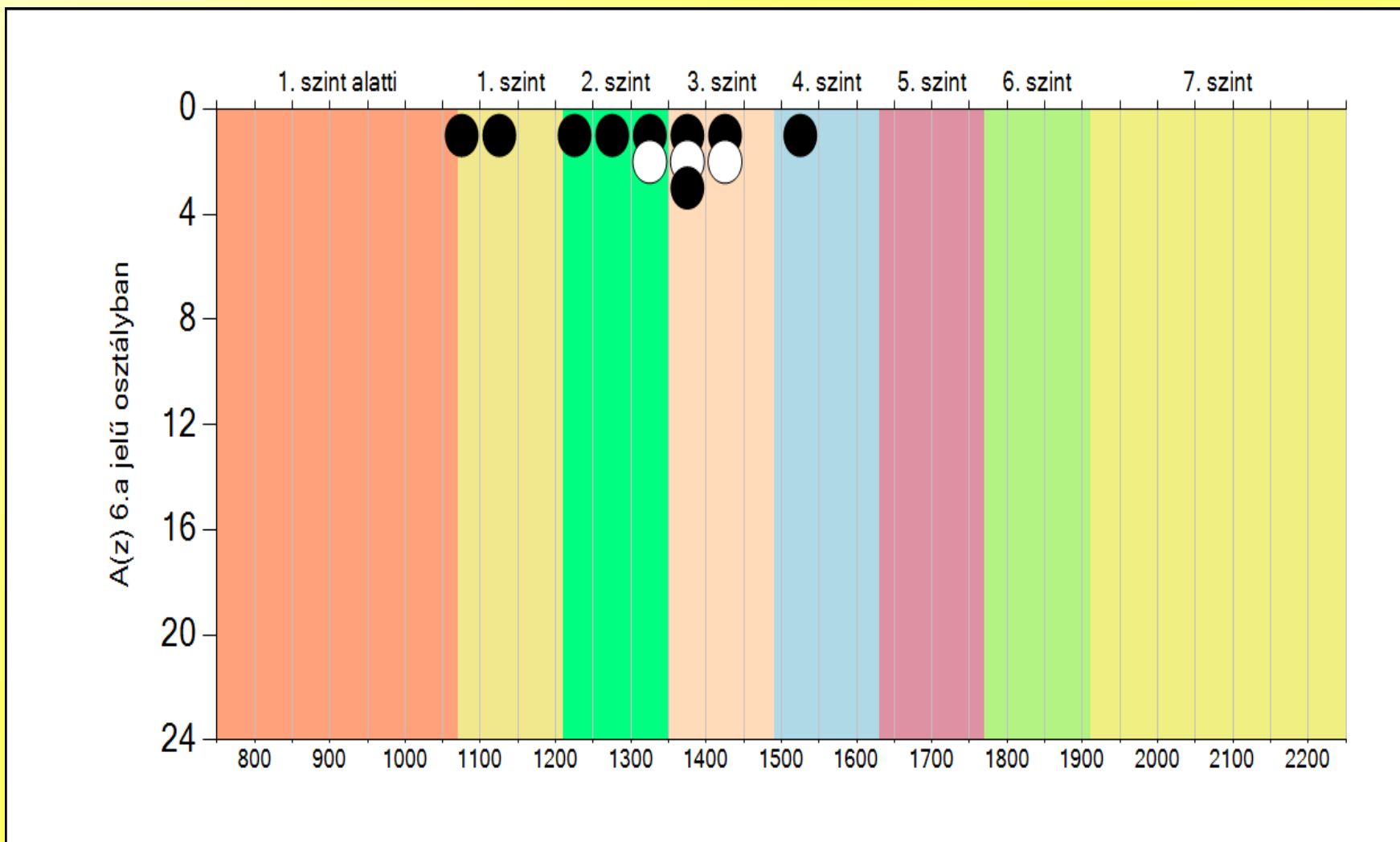
Szövegértés 6.

## A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

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

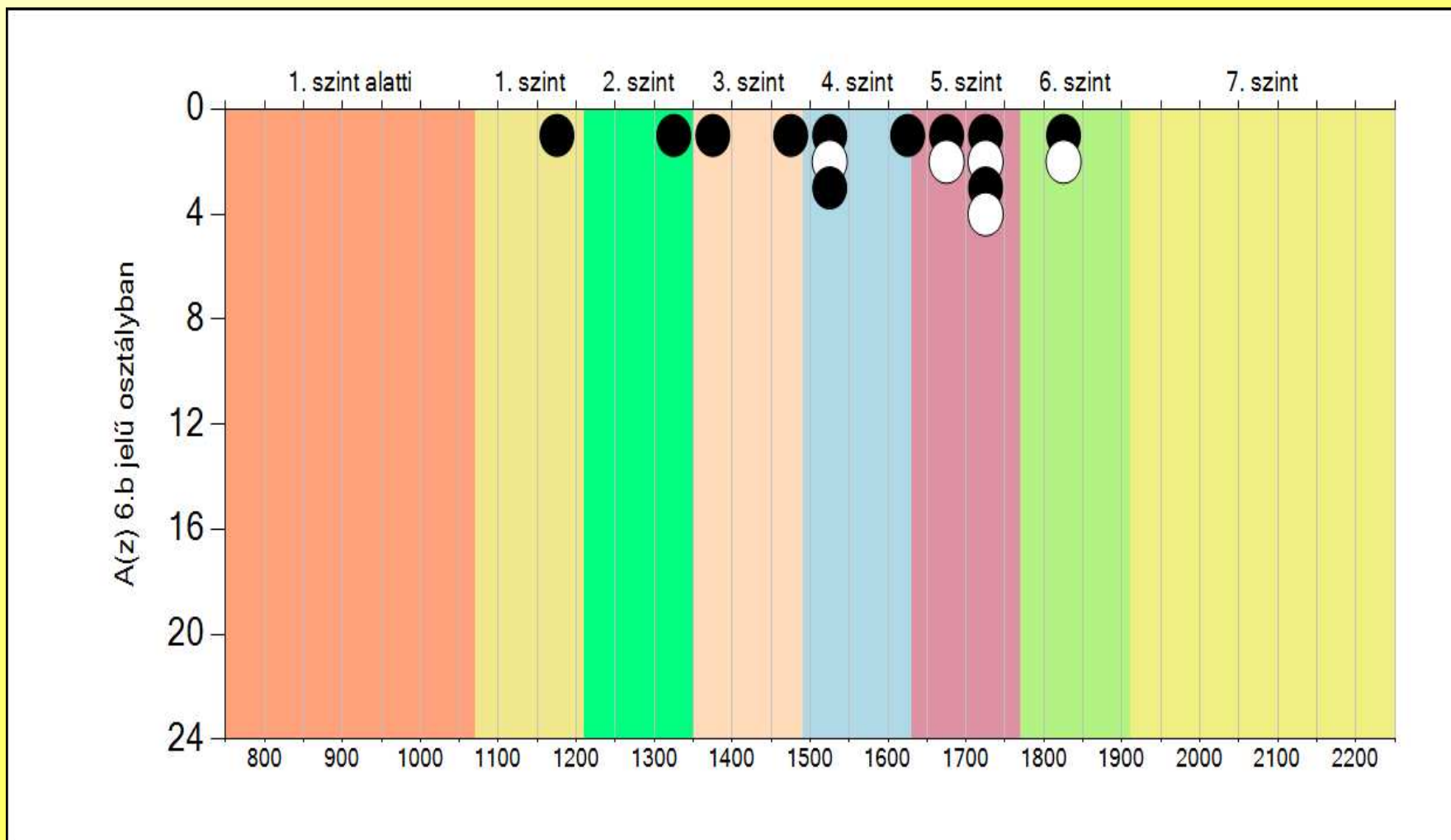


# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.a**



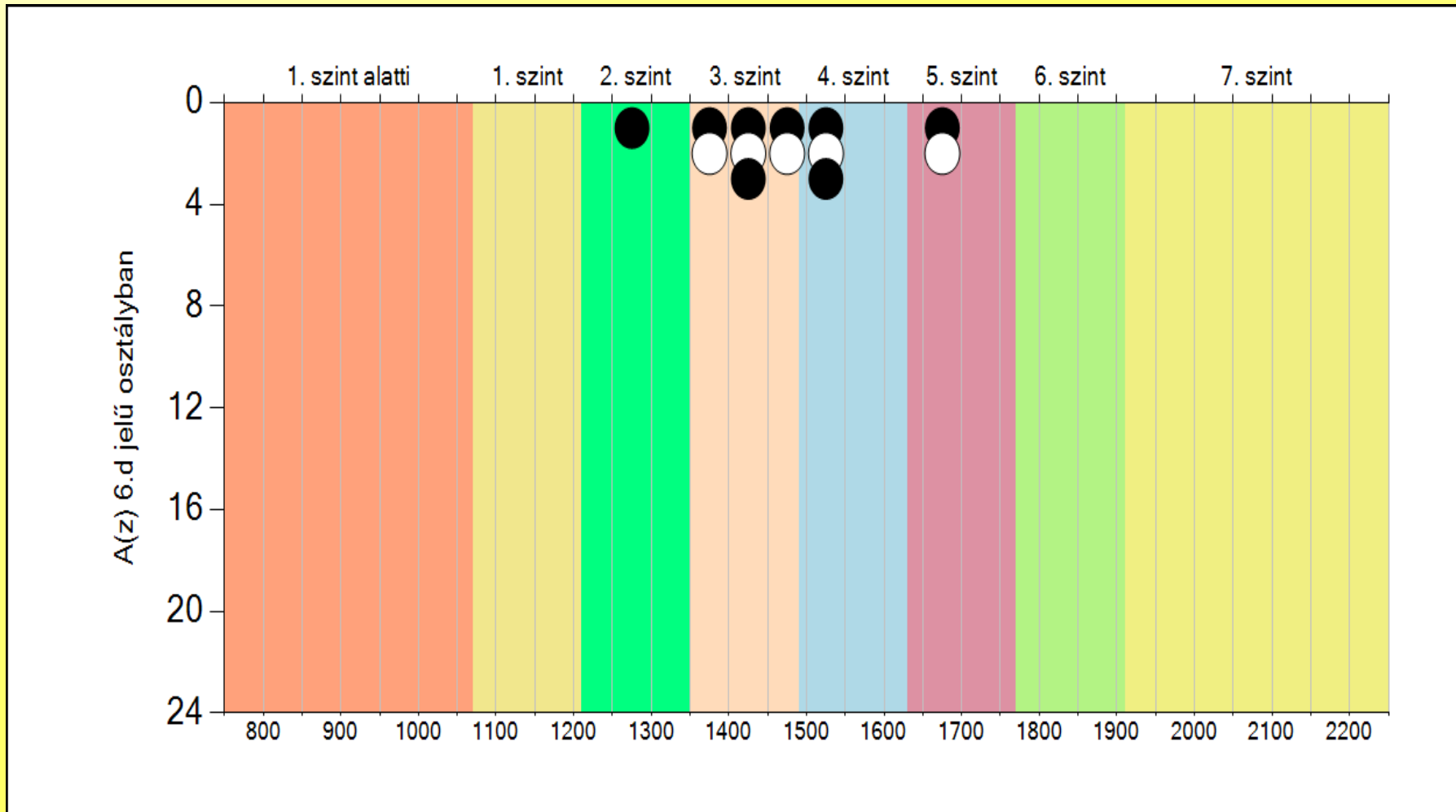
Szövegértés 6.

# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.b**



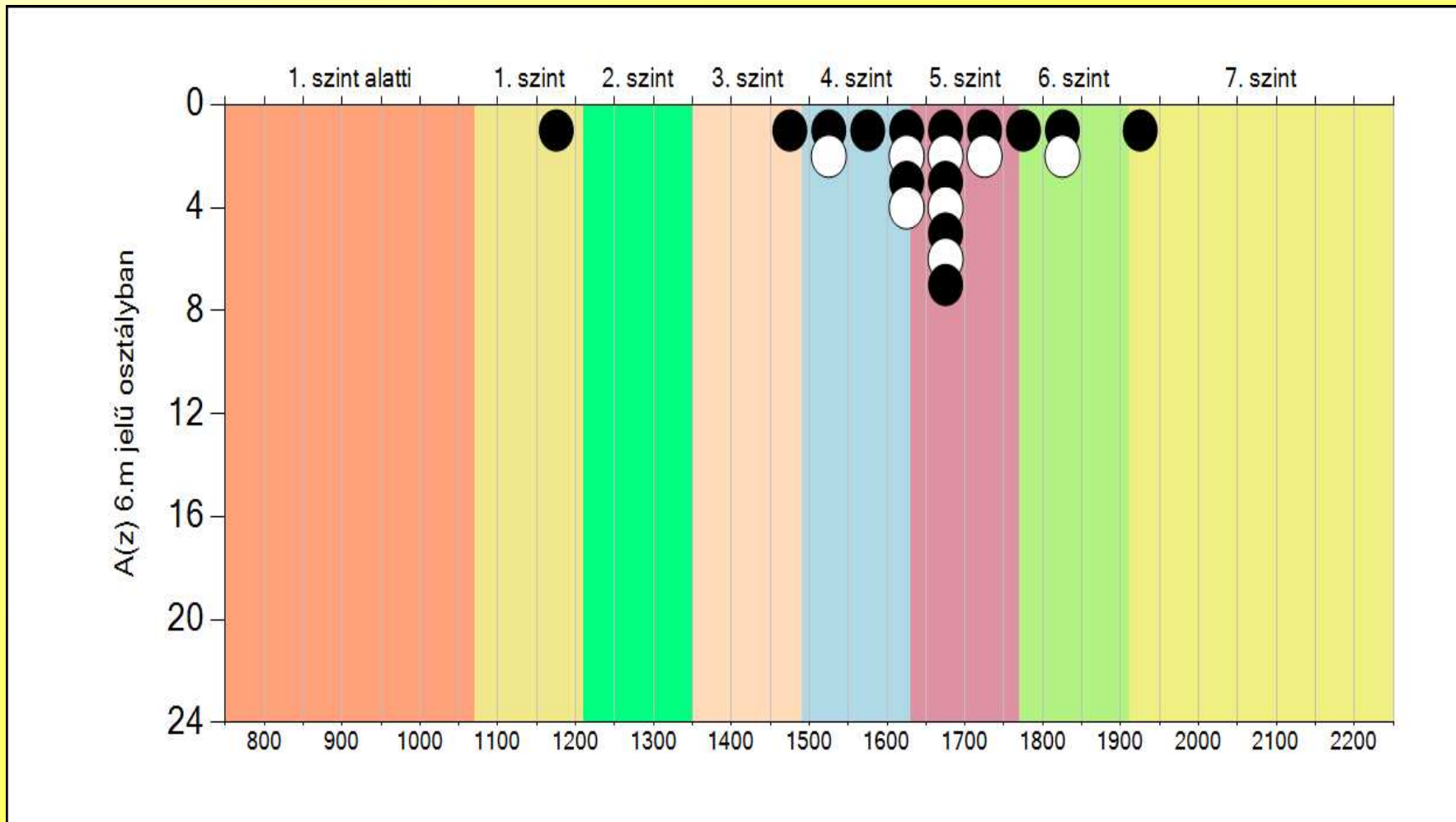
Szövegértés 6.

# A tanulók képességeloszlása az osztályokban 6.d



Szövegértés 6.

# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **6.m**

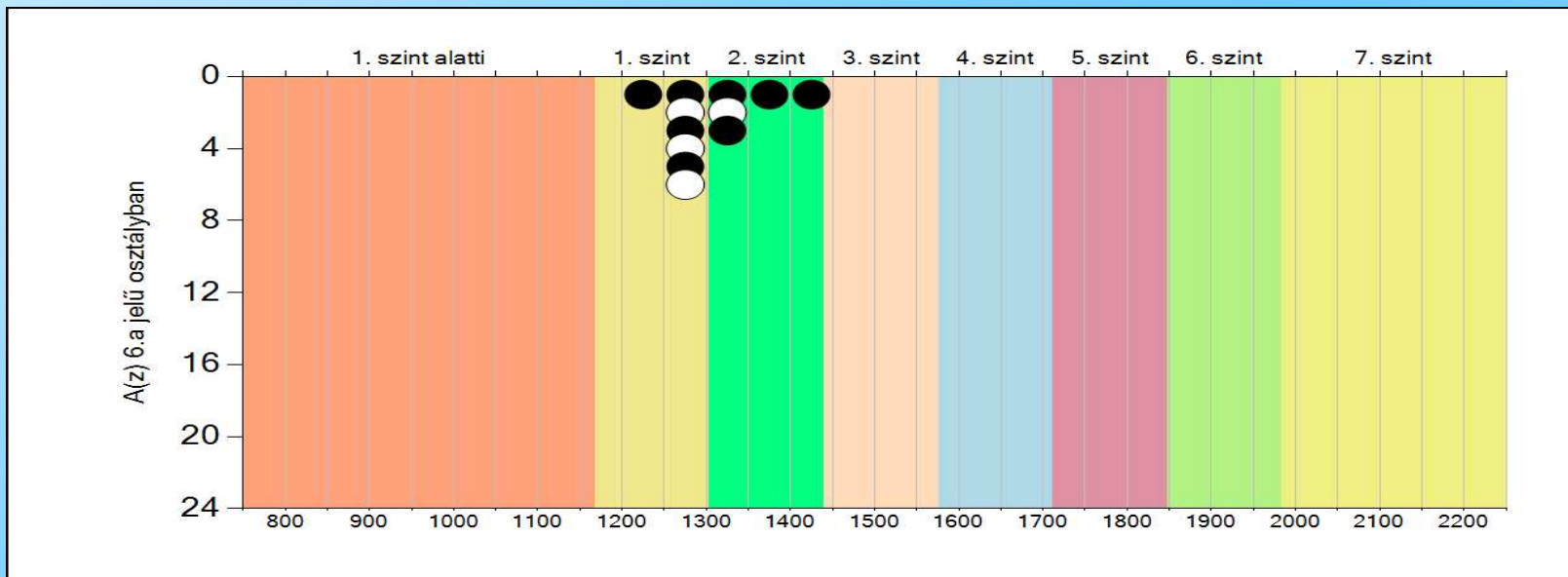


6.évf.

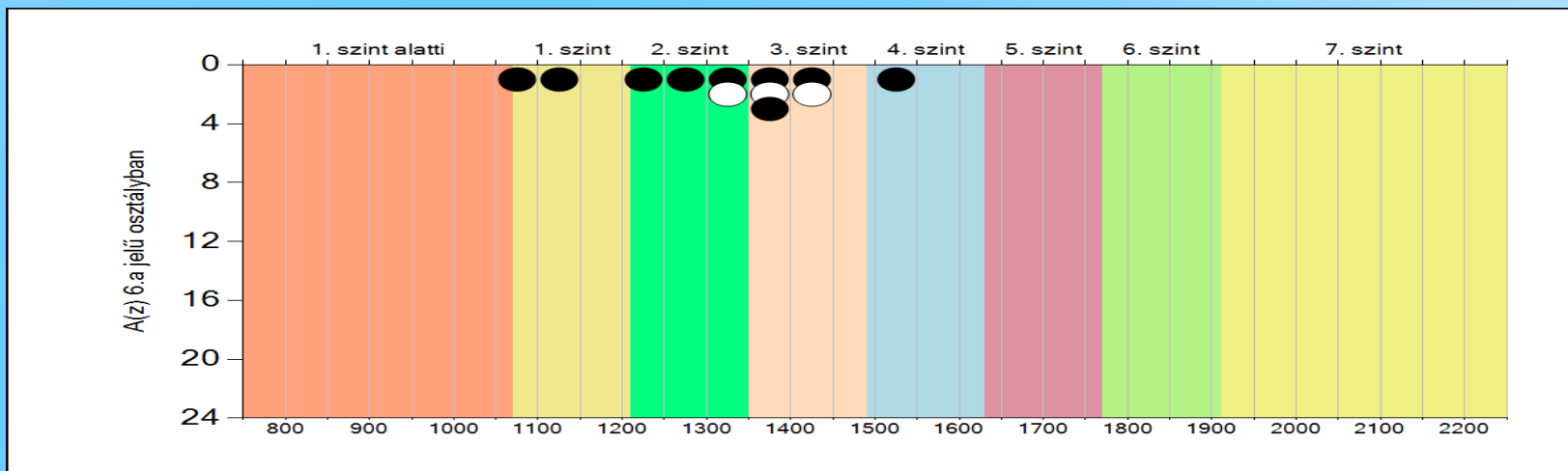
# A tanulók eredményei

## 6.a

Mat 6.



Szé 6.

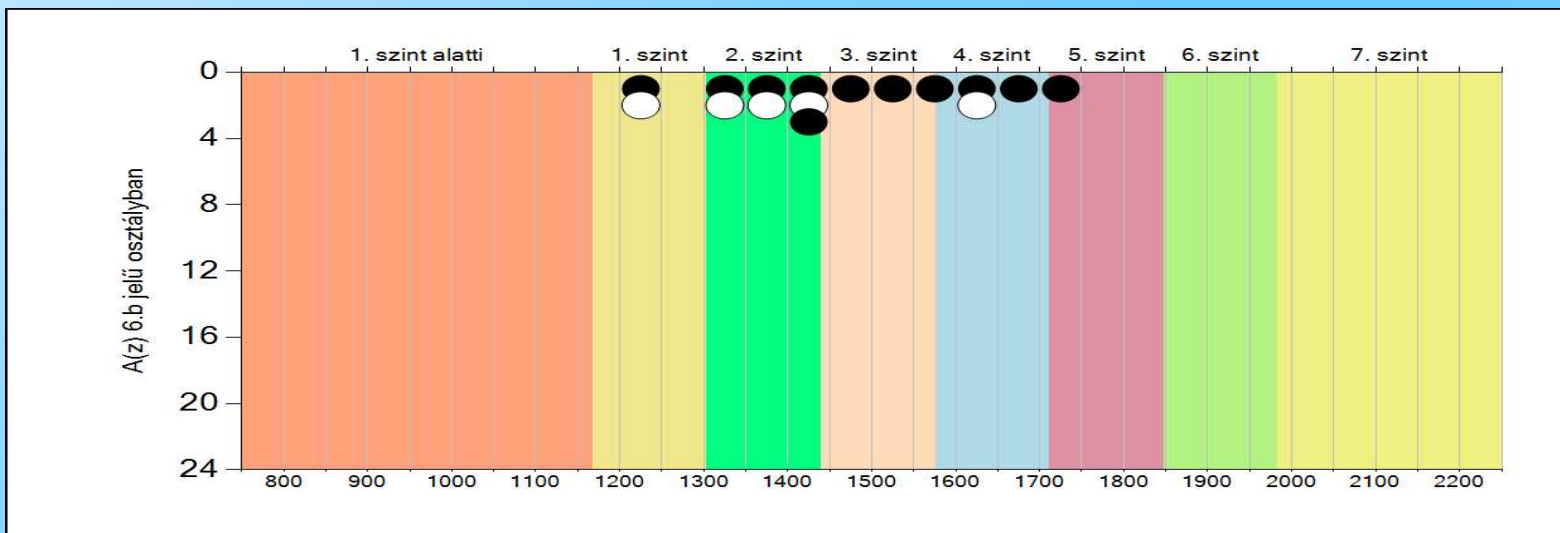


6.évf.

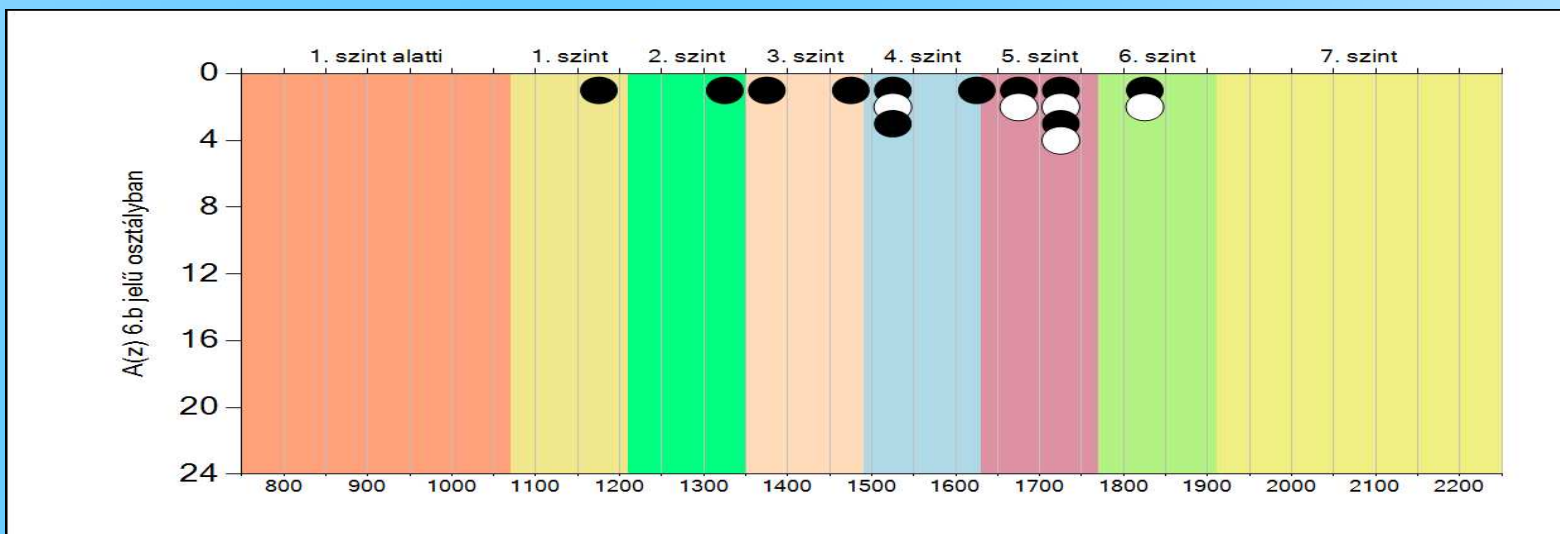
# A tanulók eredményei

6.b

Mat 6.



Szé 6.

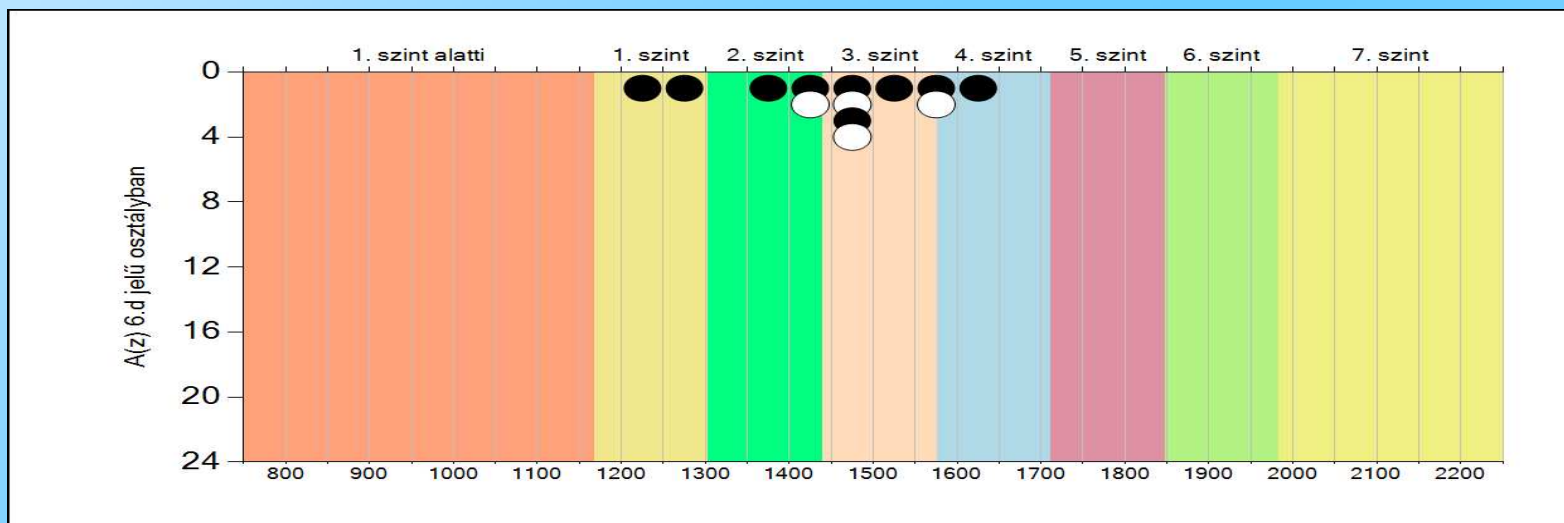


6.évf.

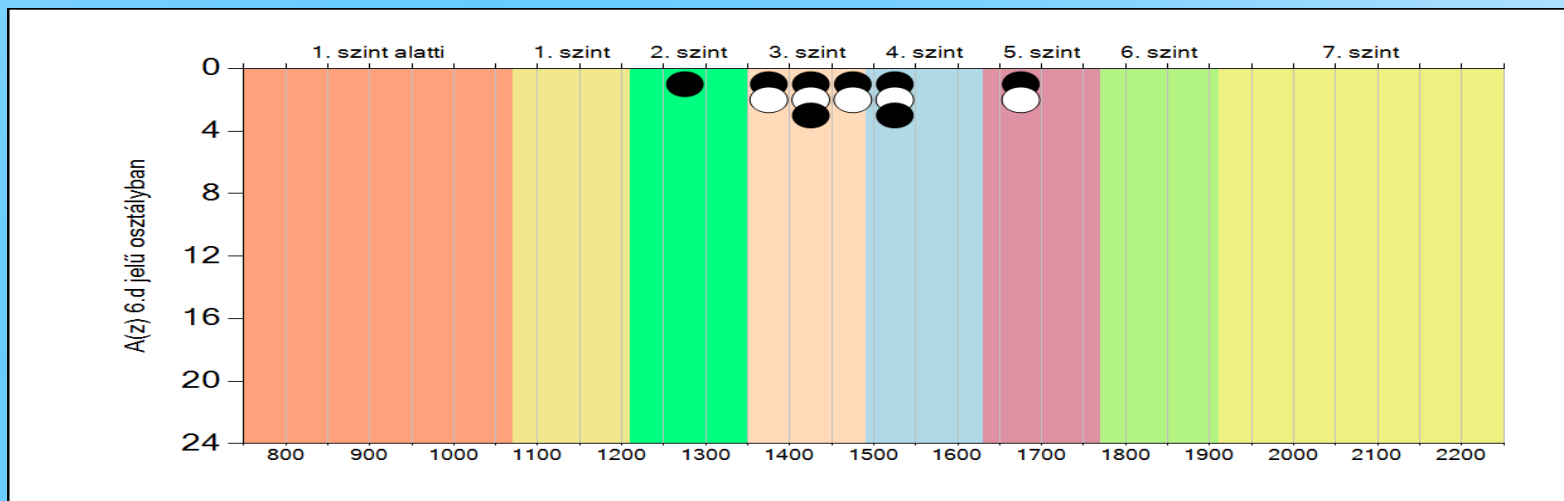
# A tanulók eredményei

6.d

Mat 6.



Szé 6.



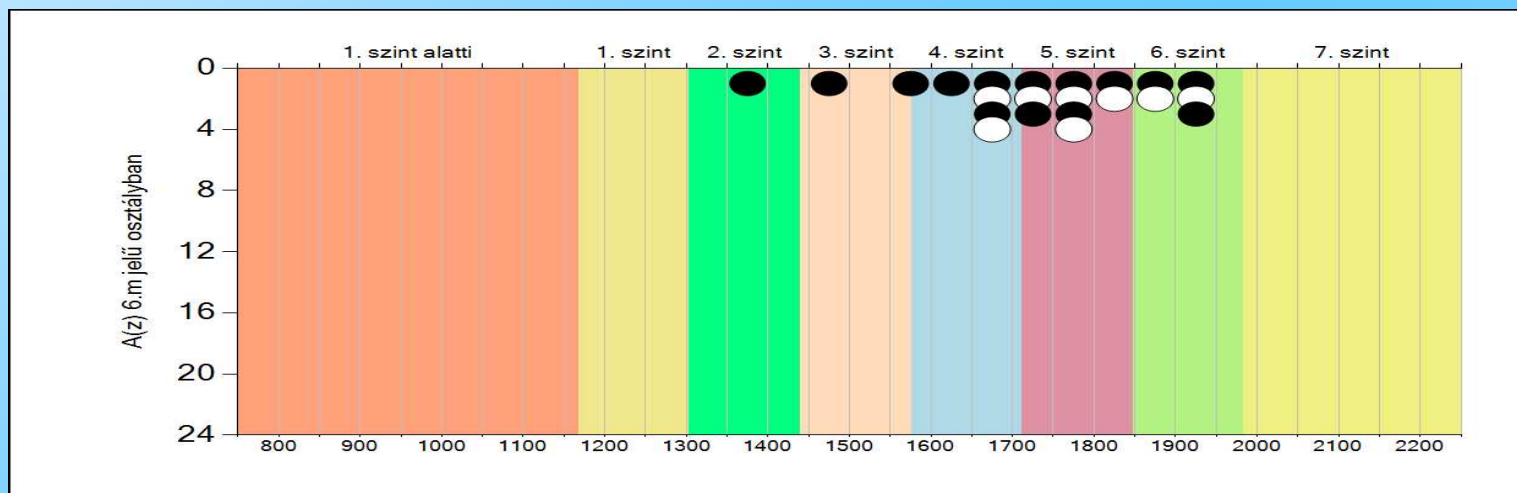


6.évf.

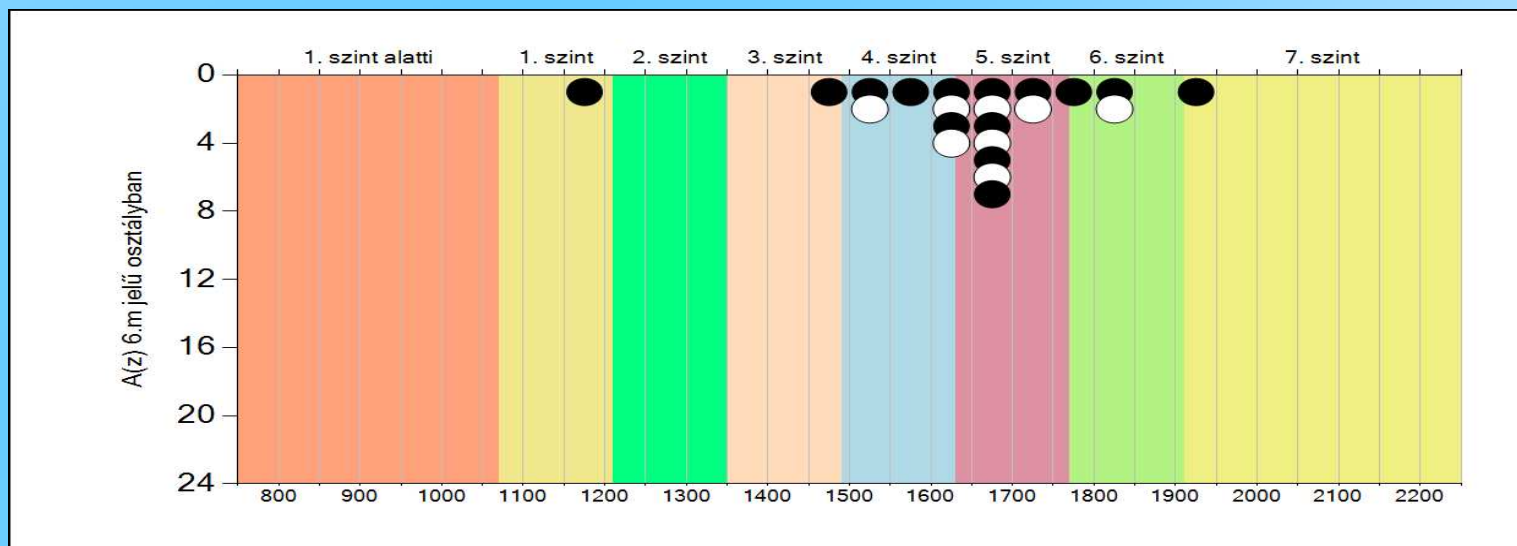
# A tanulók eredményei

6.m

Mat 6.



Szé 6.



**8.évfolyam**

# A mérésben részt vevő osztályok

8.a

12 tanuló

Magyart tanít:

Sisa Péterné

Matematikát tanít:

Kövér Gábor

8.b

11 tanuló

Magyart tanít:

Sisa Péterné

Matematikát tanít:

Barcza László

8.d

13 tanuló

Magyart tanít:

Kis Éva

Matematikát tanít:

Kövér Gábor

8.m

25 tanuló

Magyart tanít:

Horváthné L. Éva

Matematikát tanít:

Kövér Gábor

8.évf.

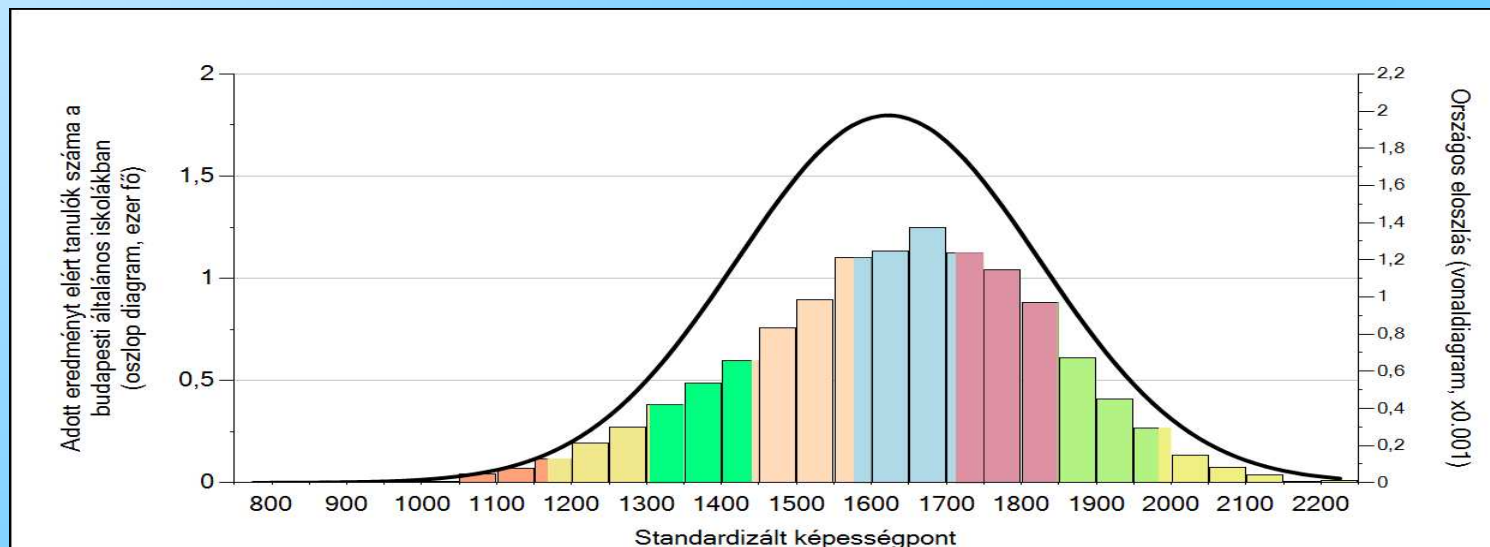
## Iskolai eredmények

	<u>Matematika</u>	<u>Szövegértés</u>
<b>Iskolai átlag</b> (61 tanuló)	<b>1624</b>	<b>1630</b>
Országos átlag	1601	1577
Városok átlaga	1577	1554
Budapest átlaga	1636	1628

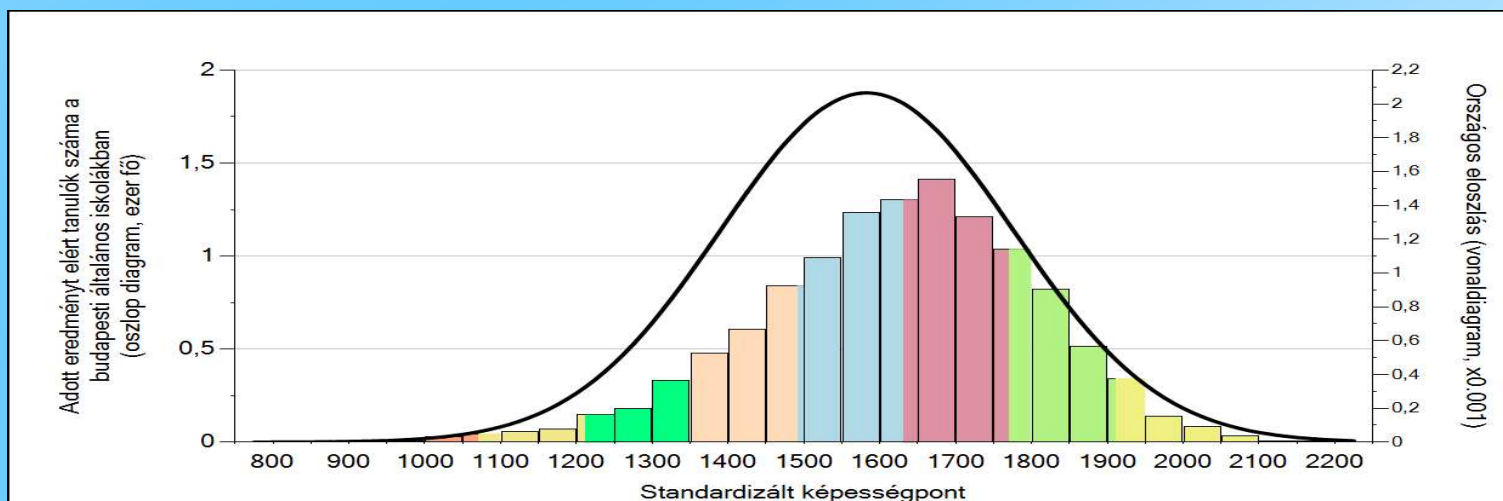
8.évf.

# A tanulók eredményei

Mat 8.



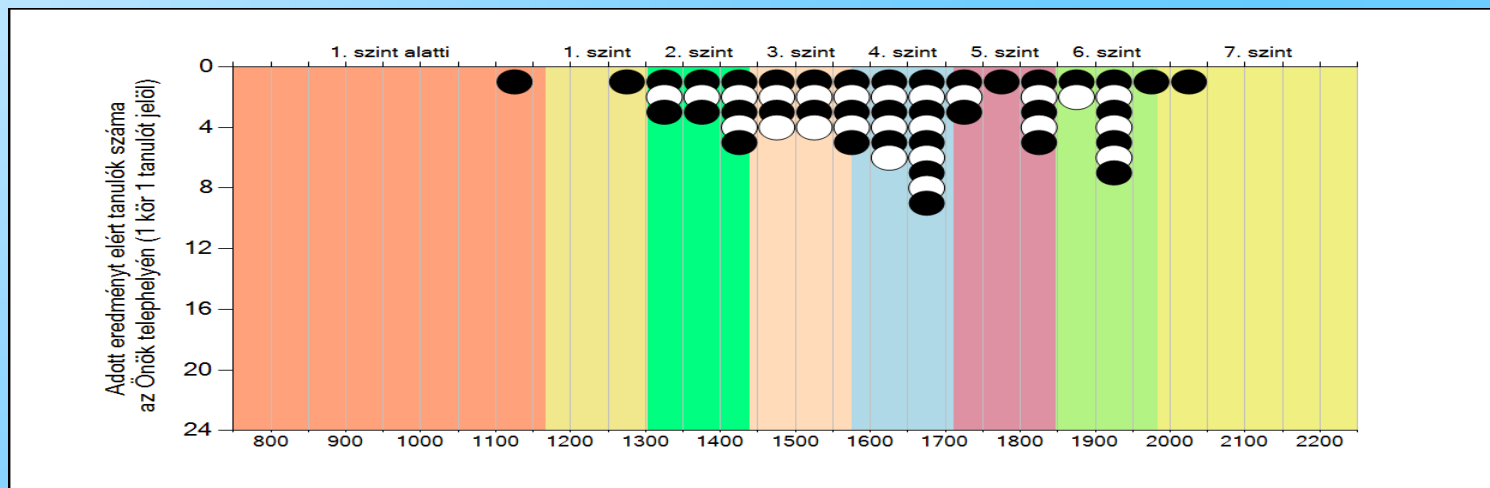
Szé 8.



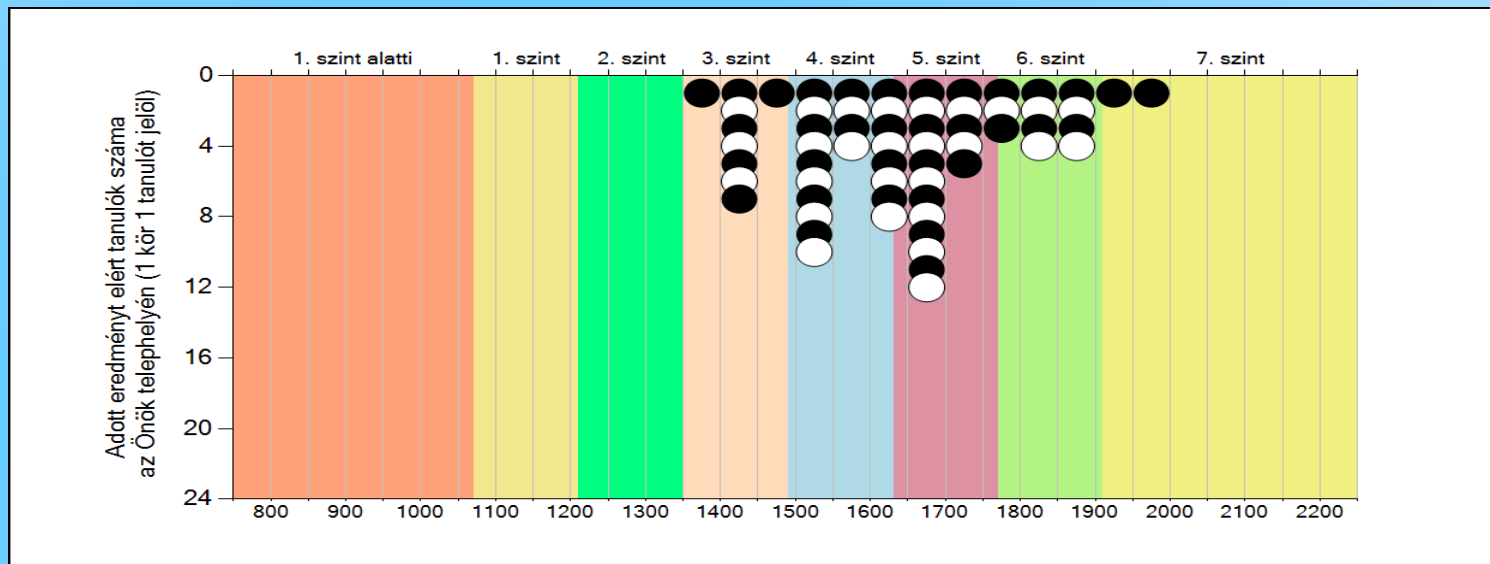
8.évf.

# A tanulók eredményei

Mat 8.



Szé 8.



## Várható eredmény

tényleges eredmény: 1624 (1589;1655)

Várható eredmény az összes iskolára illesztett regressziós egyenes alapján:

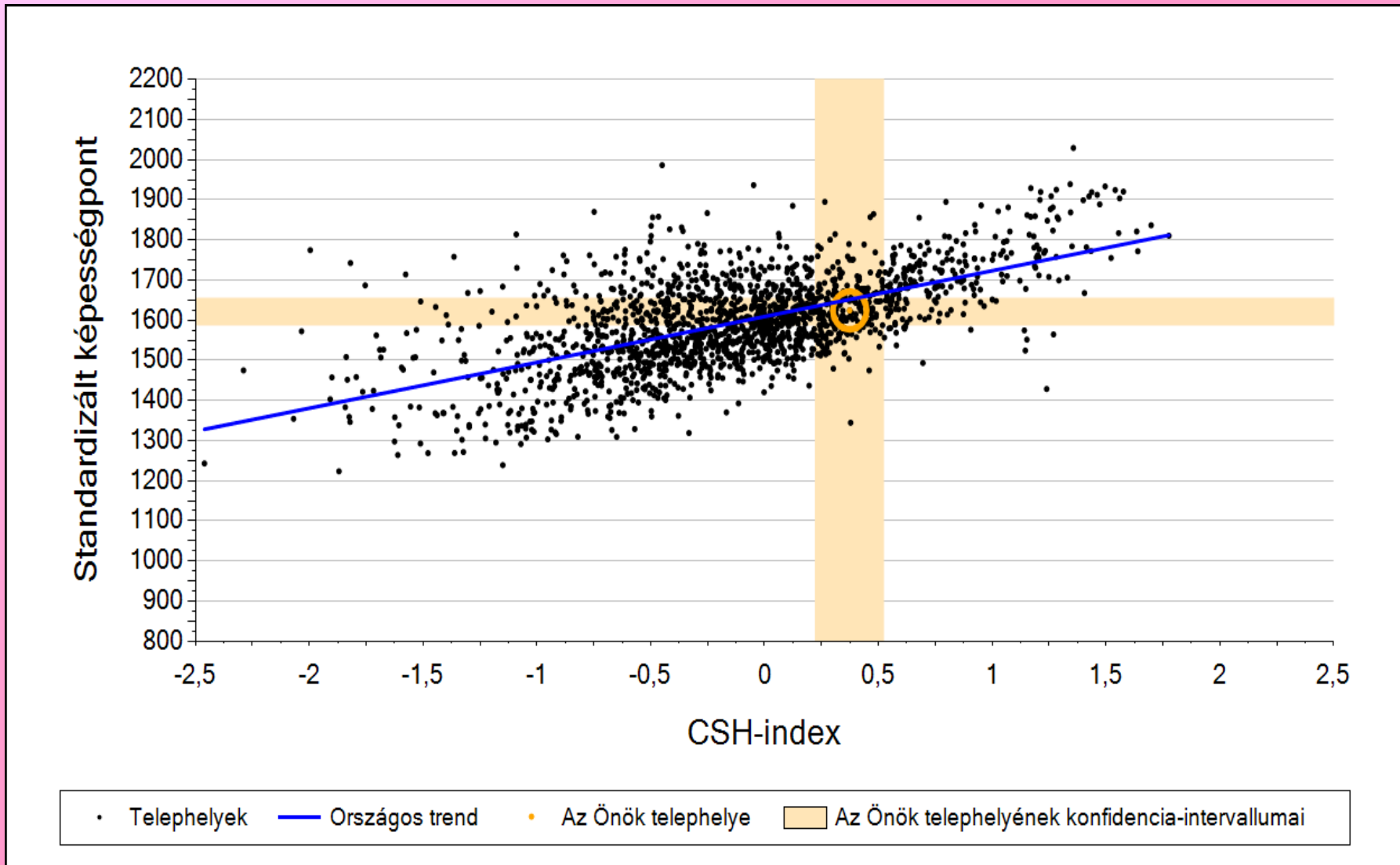
1652

Várható eredmény a budapesti iskolákra illesztett regressziós egyenes alapján:

1645

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

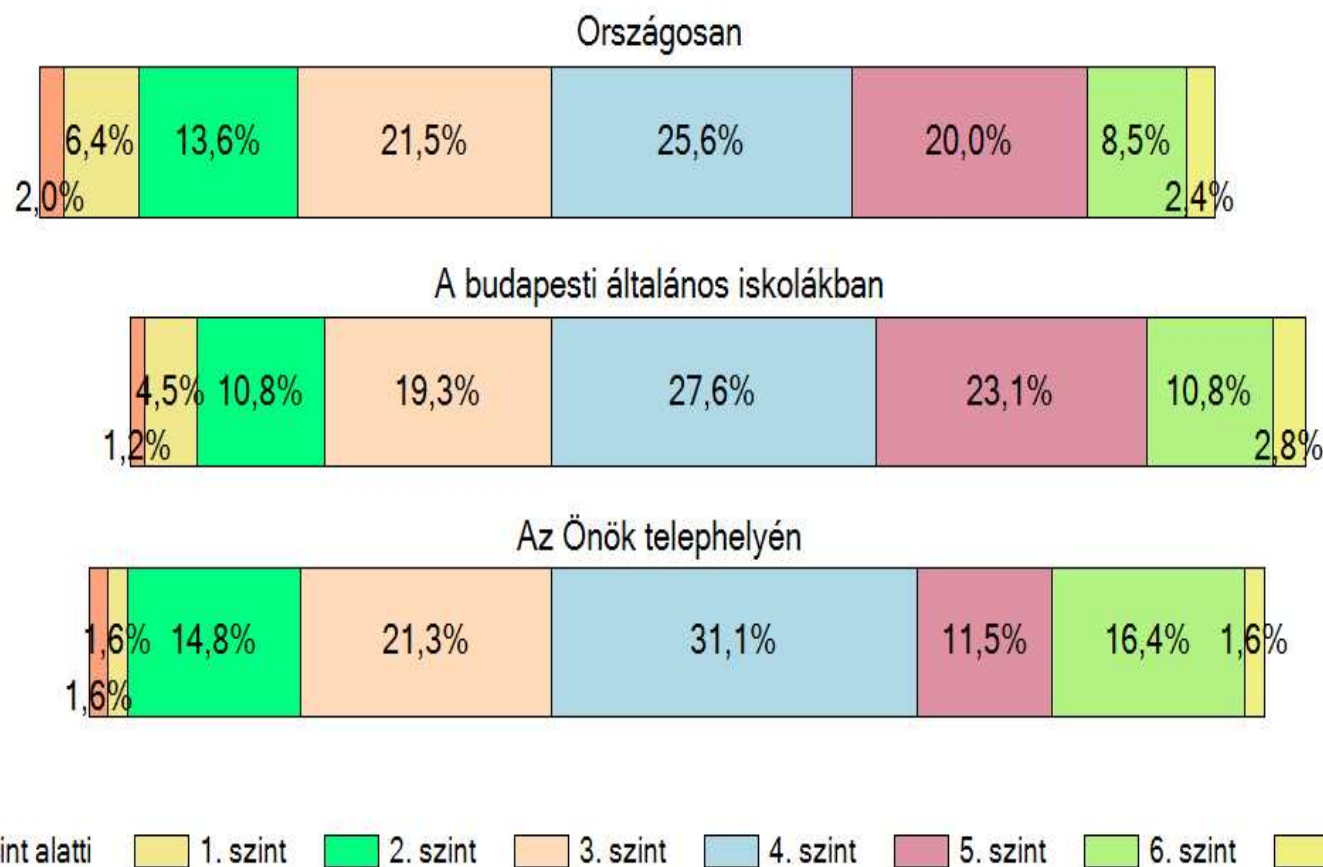
# Várható eredmény



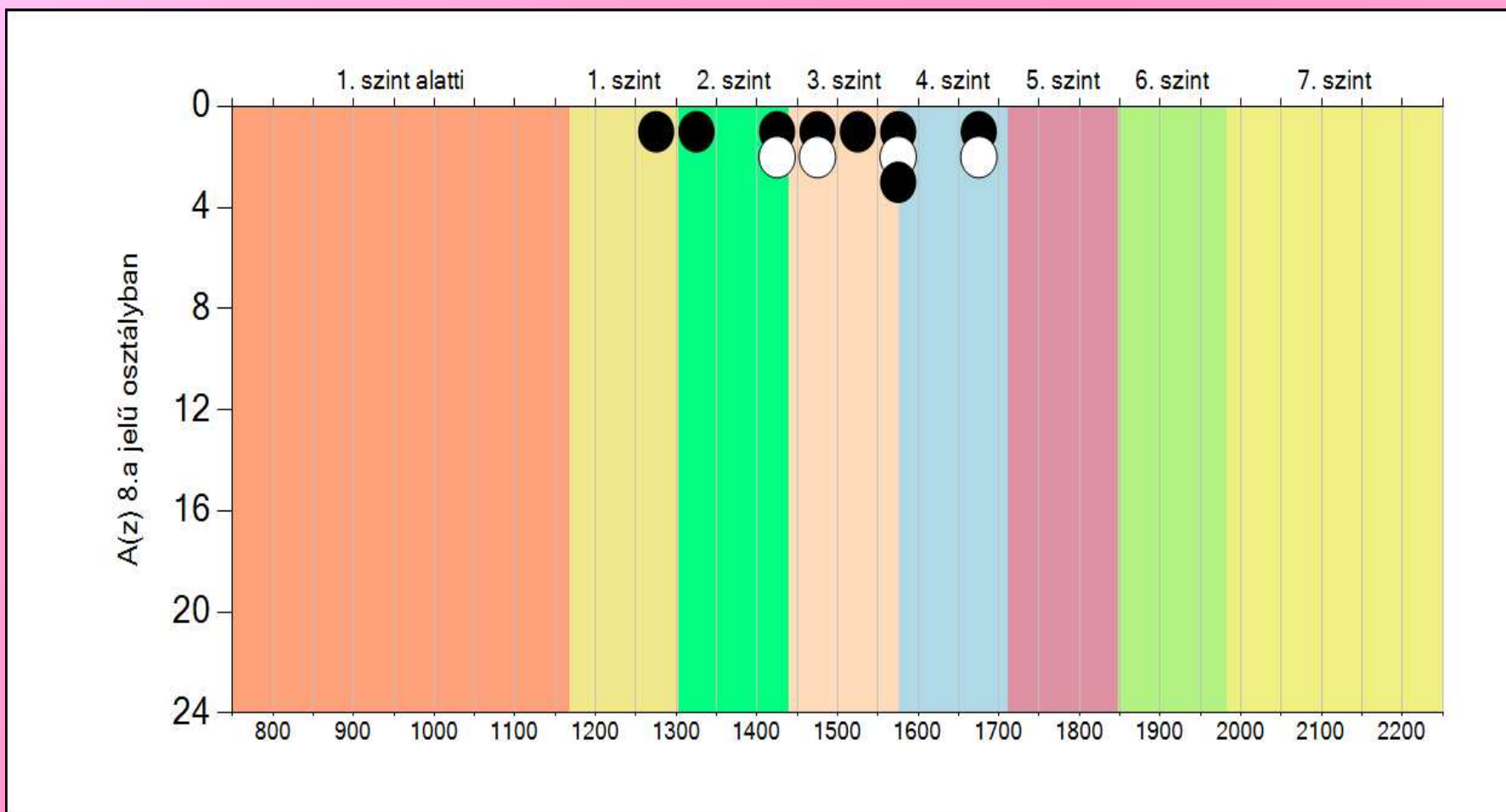


# A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

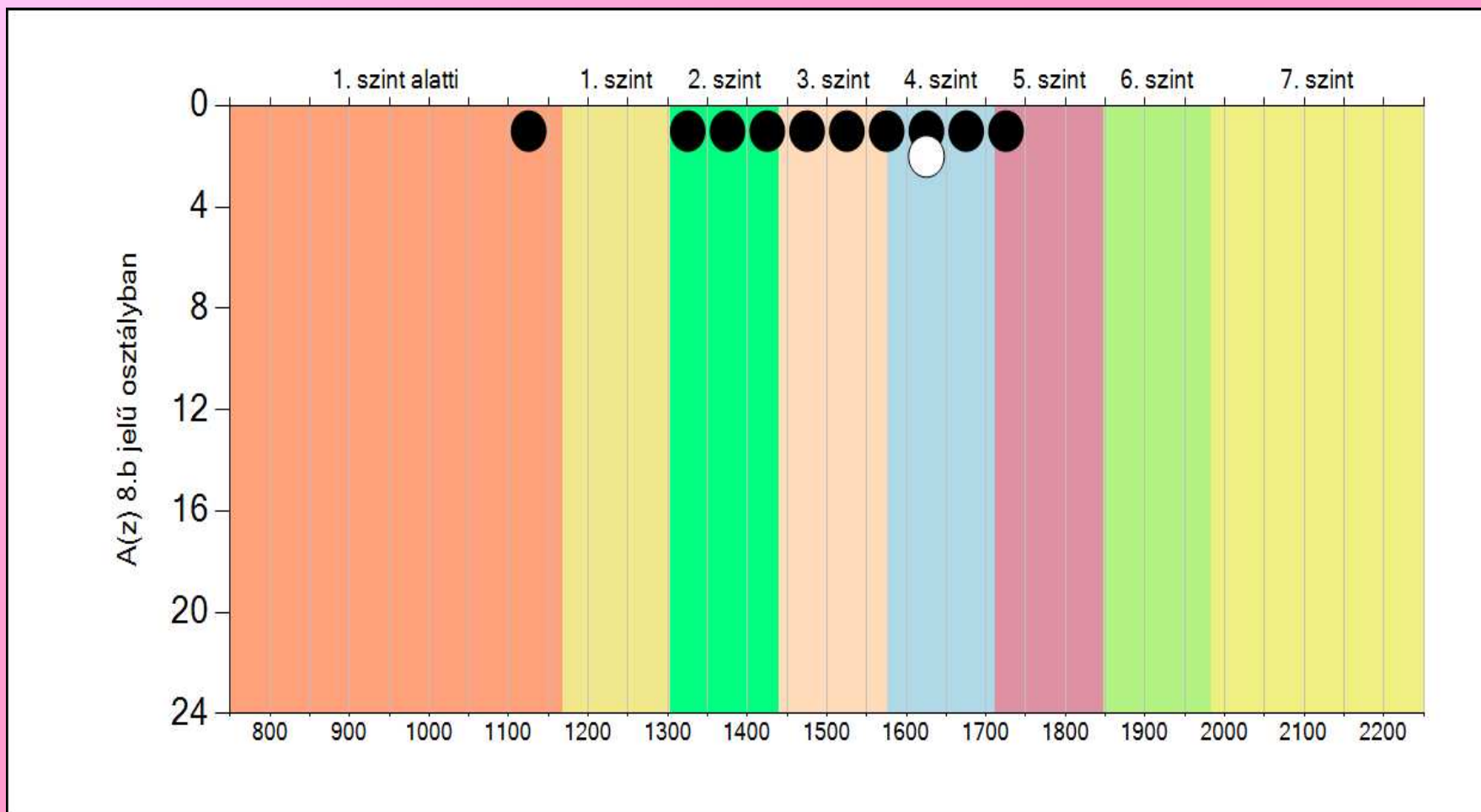
*A kerekítés miatt a százalékos értékek összege eltérhet a 100 százaléktól.*



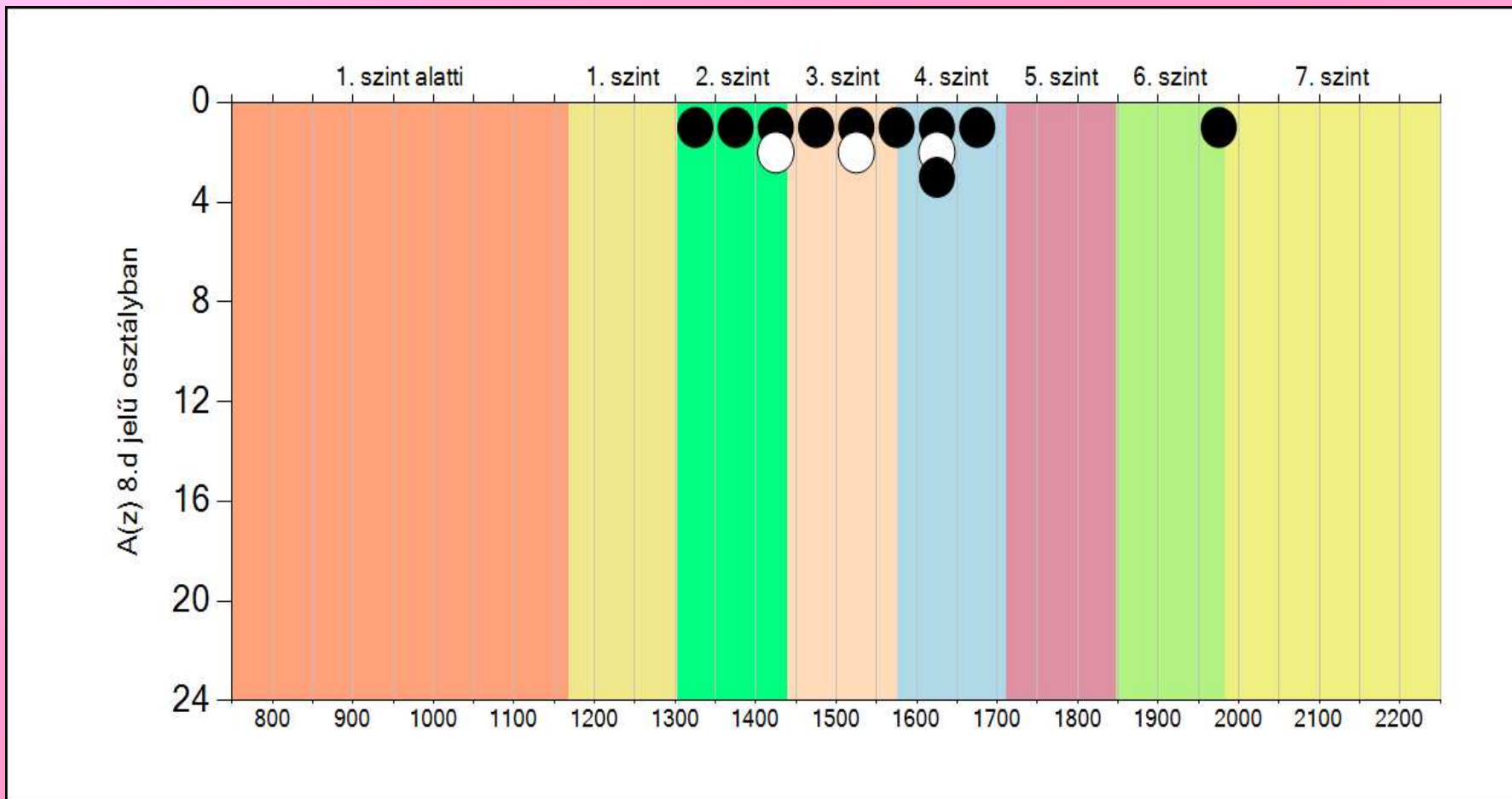
# A tanulók képességeloszlása az osztályokban 8.a



# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **8.b**

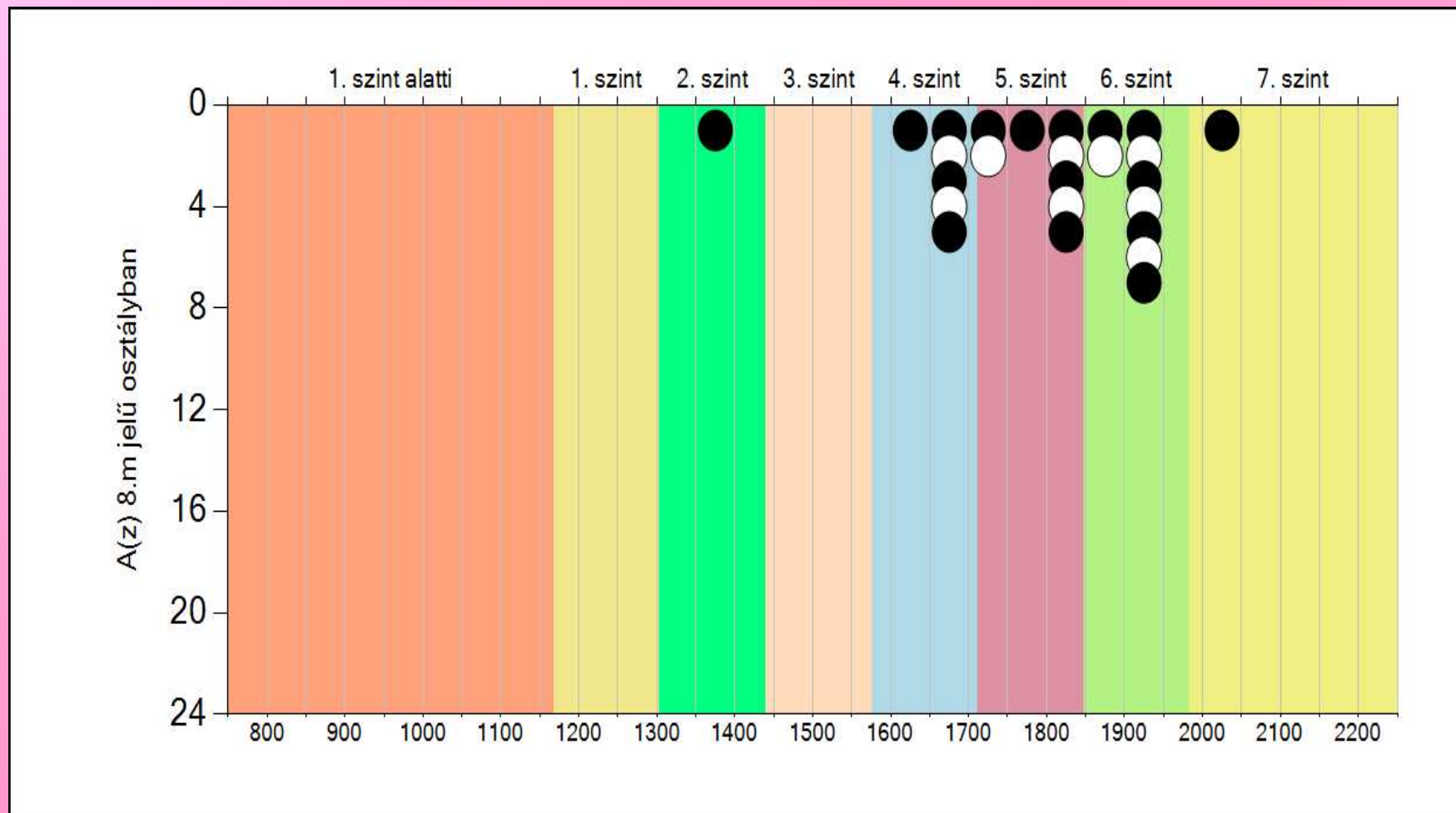


# A tanulók képességeloszlása az osztályokban 8.d

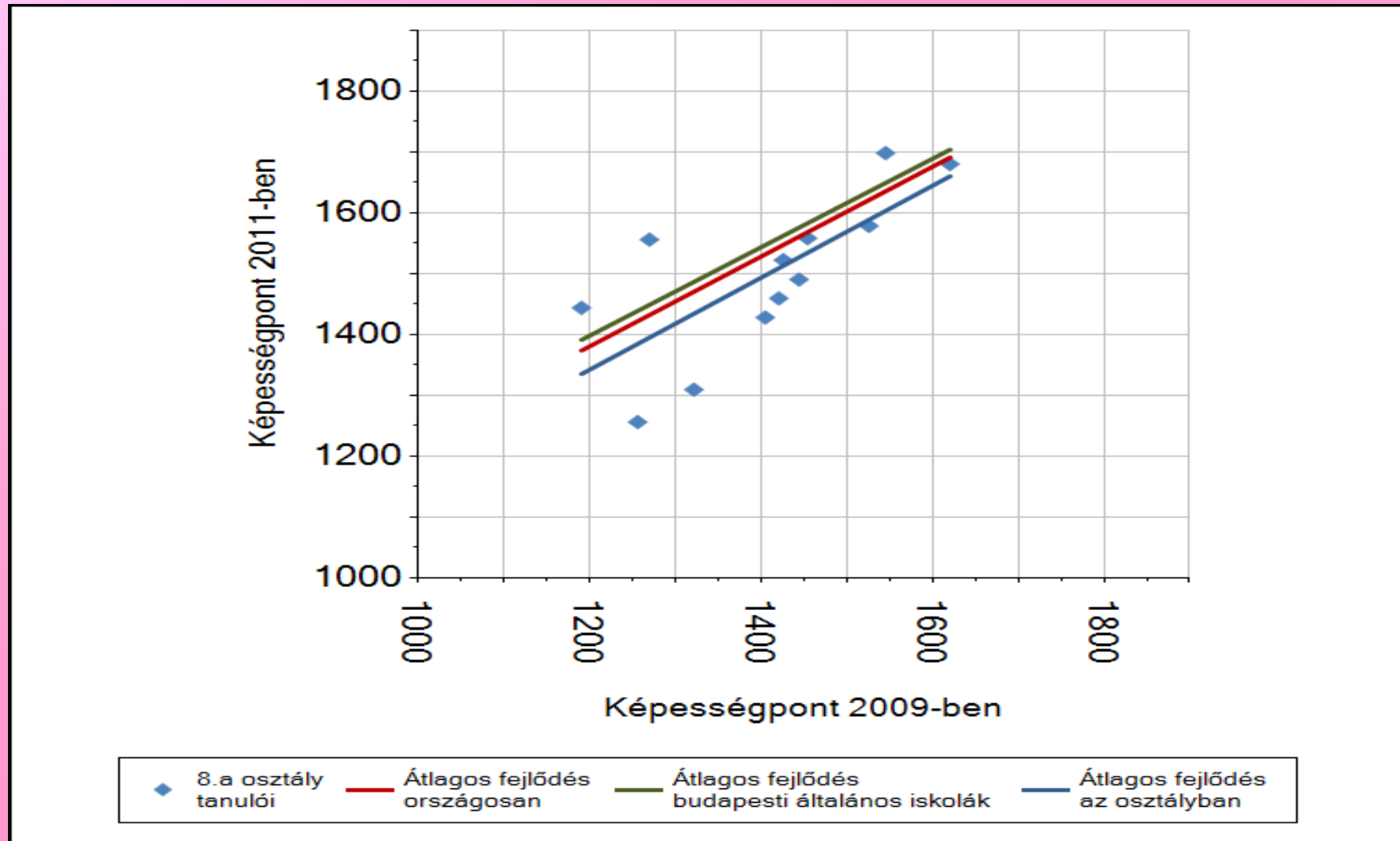


matematika 8.

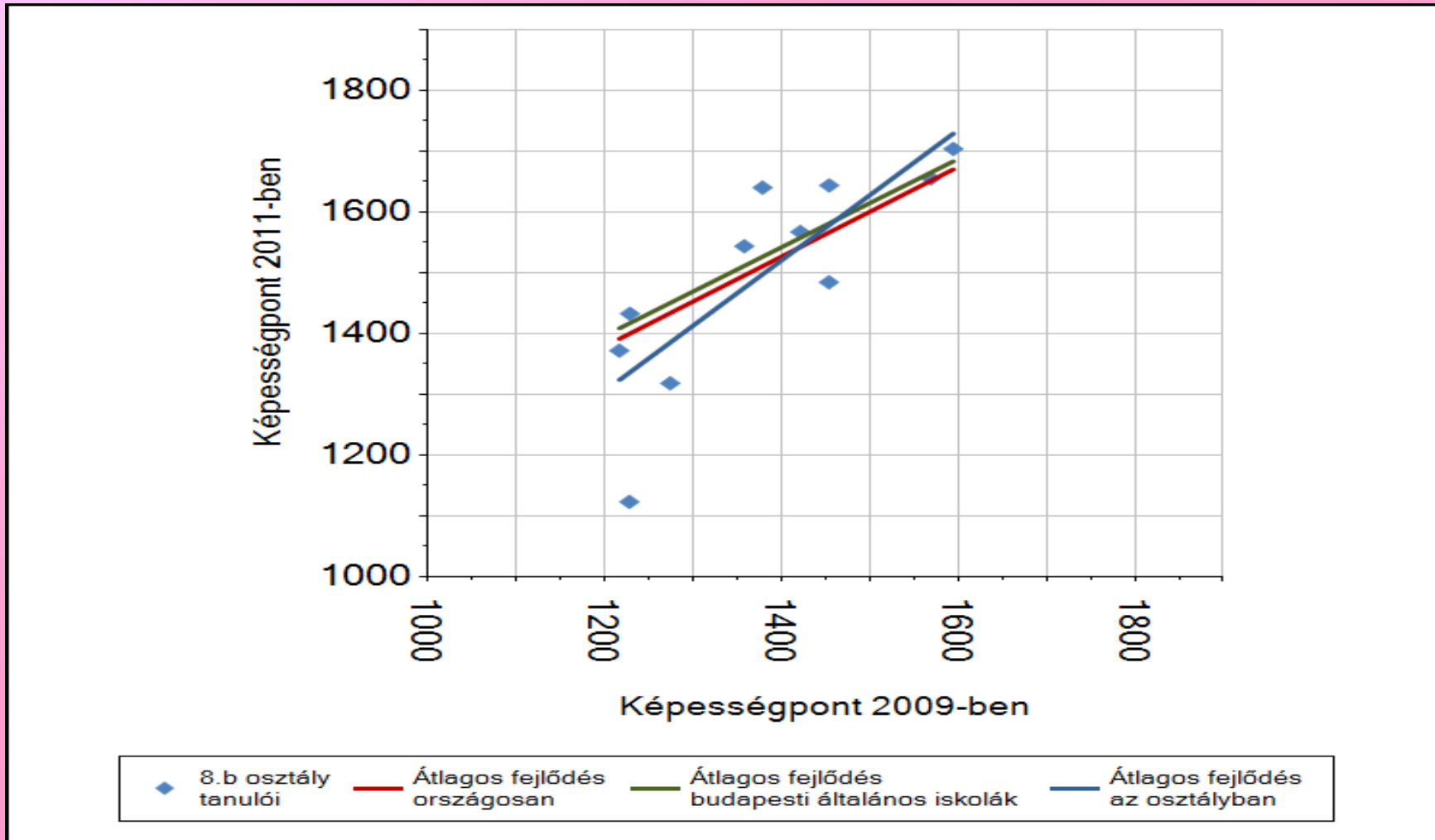
# A tanulók képességeloszlása az osztályokban 8.m



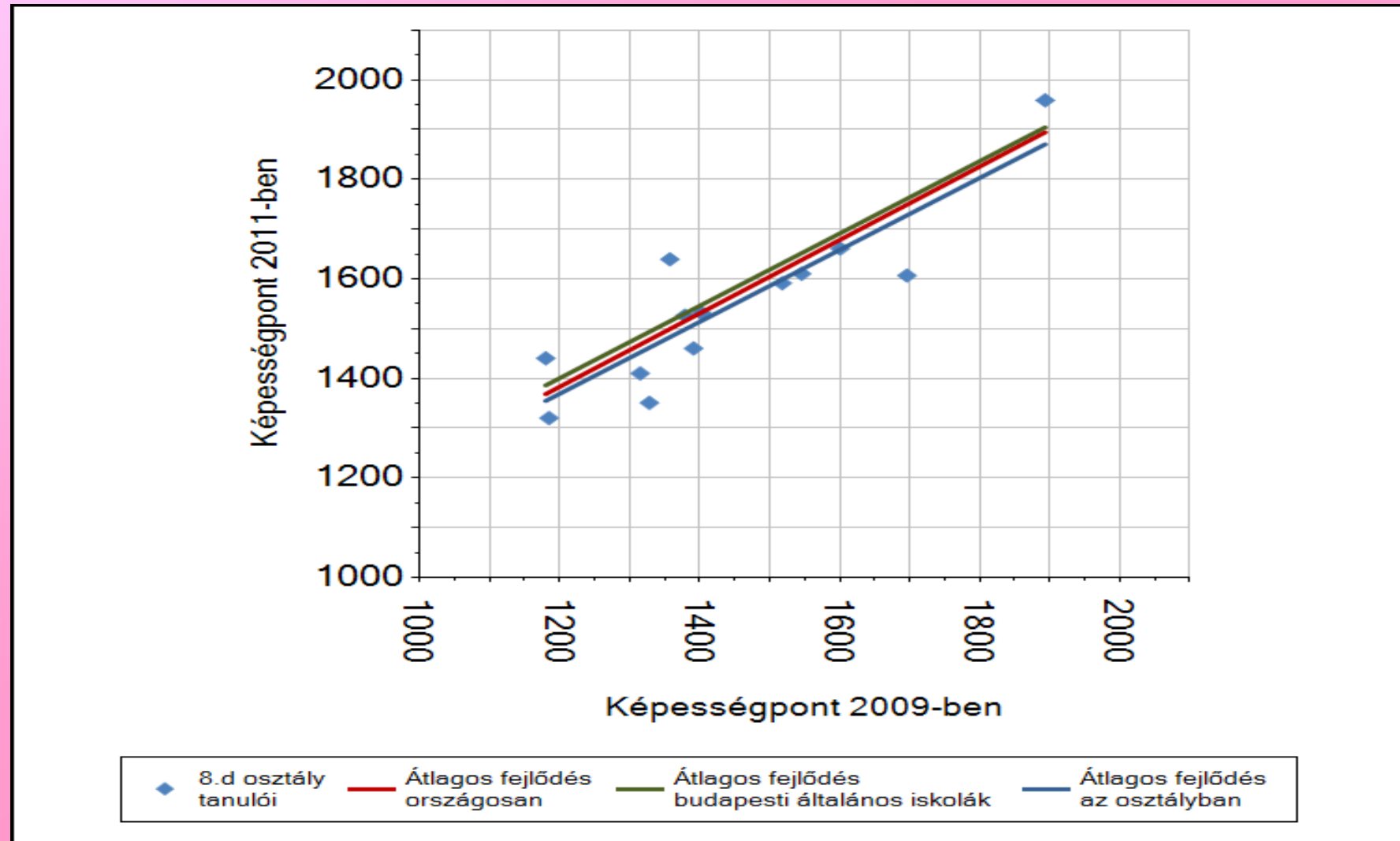
# A tanulók fejlődése osztályonként 8.a



# A tanulók fejlődése osztályonként 8.b

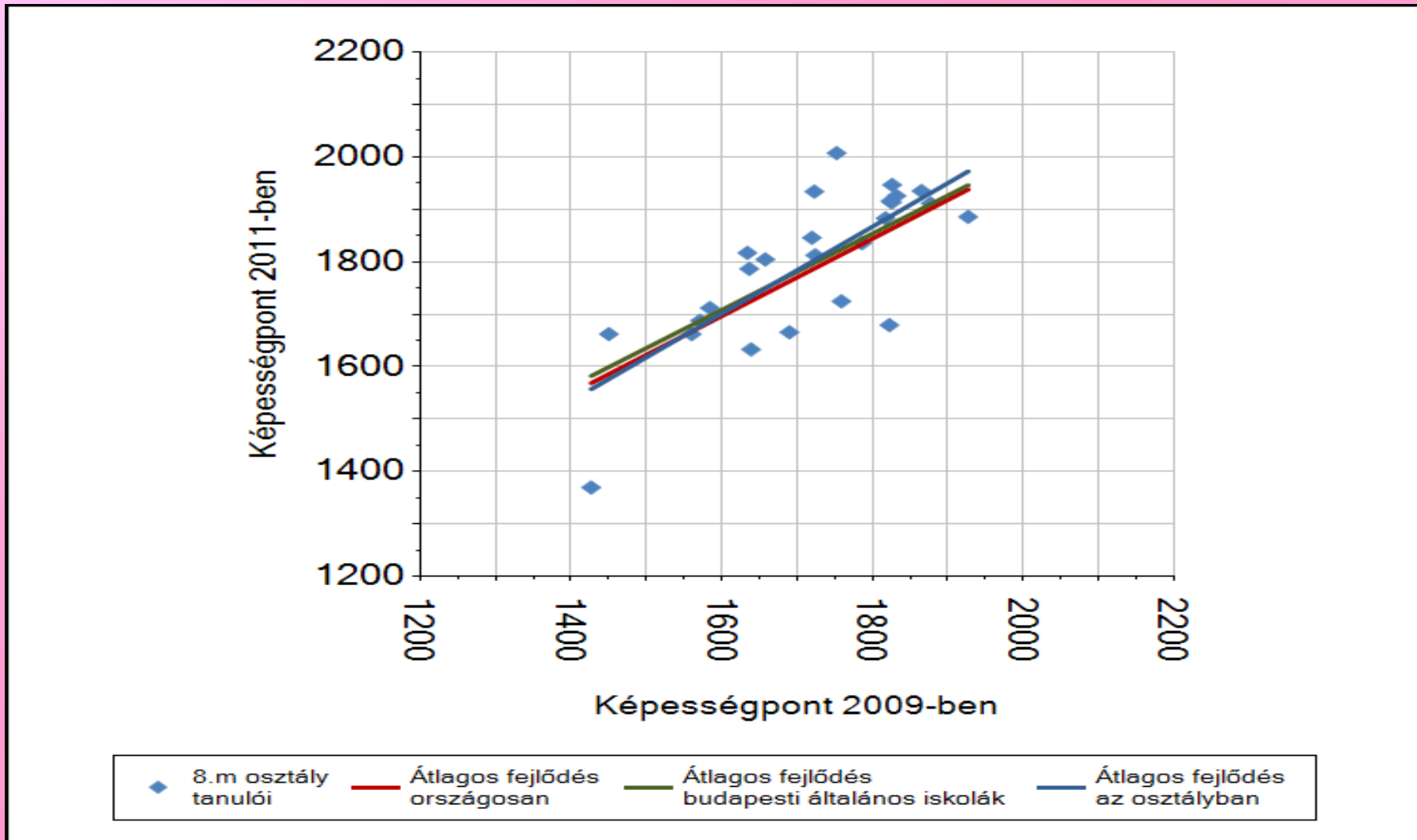


# A tanulók fejlődése osztályonként 8.d





# A tanulók fejlődése osztályonként 8.m



## Várható eredmény

tényleges eredmény: **1630 (1606;1658)**

Várható eredmény az összes iskolára illesztett regressziós egyenes alapján:

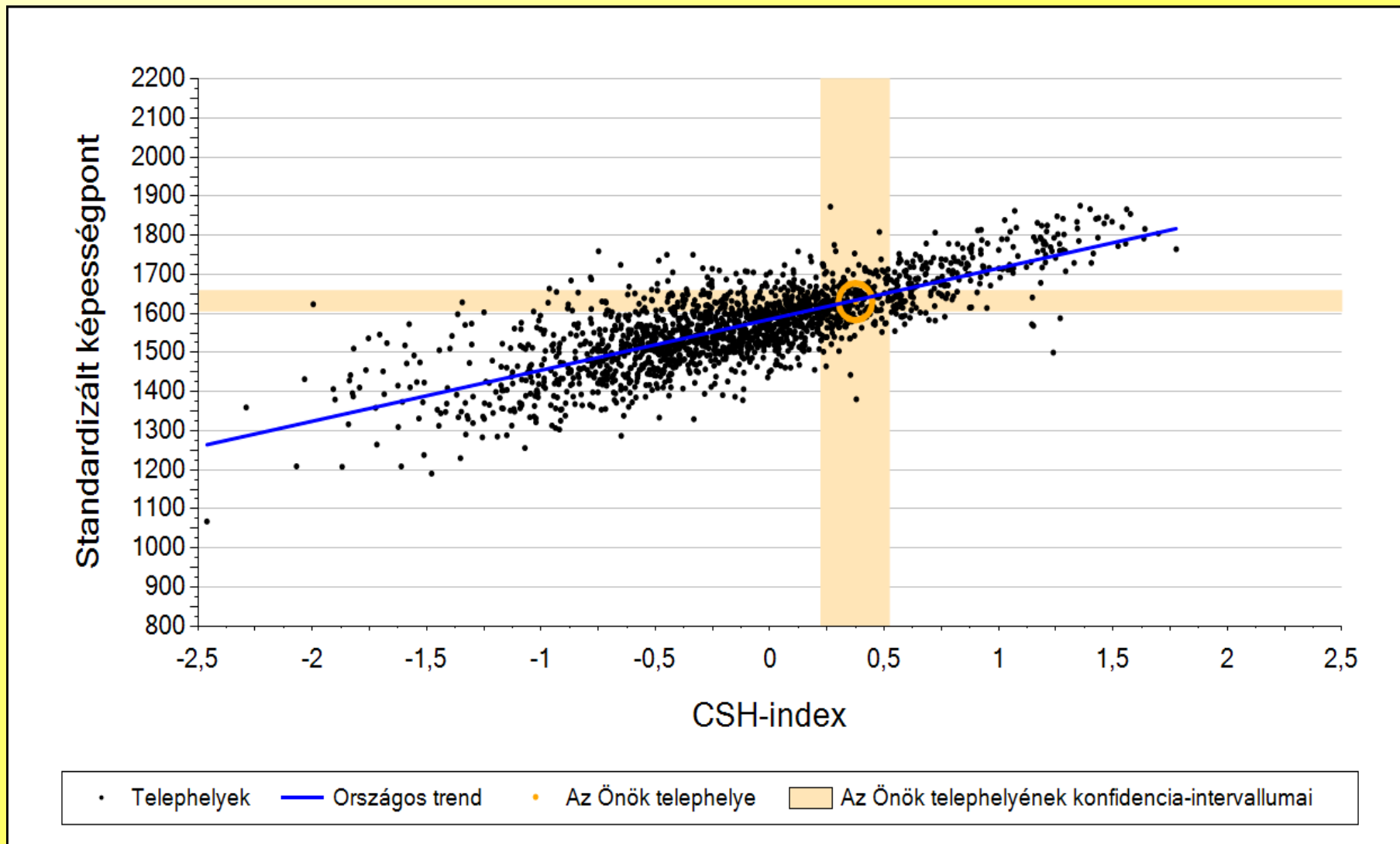
1634

Várható eredmény a budapesti iskolákra illesztett regressziós egyenes alapján:

1639

(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)

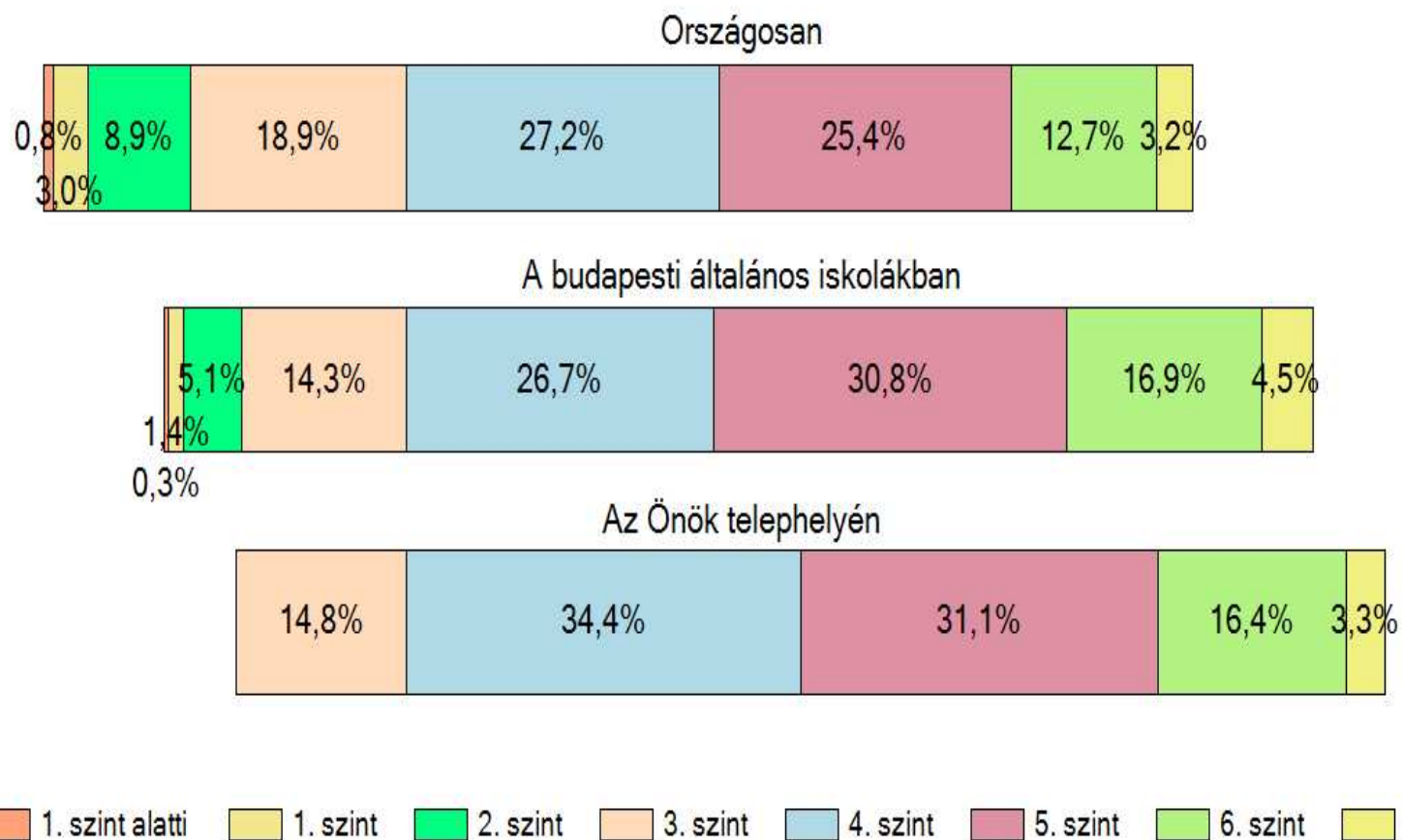
# Várható eredmény



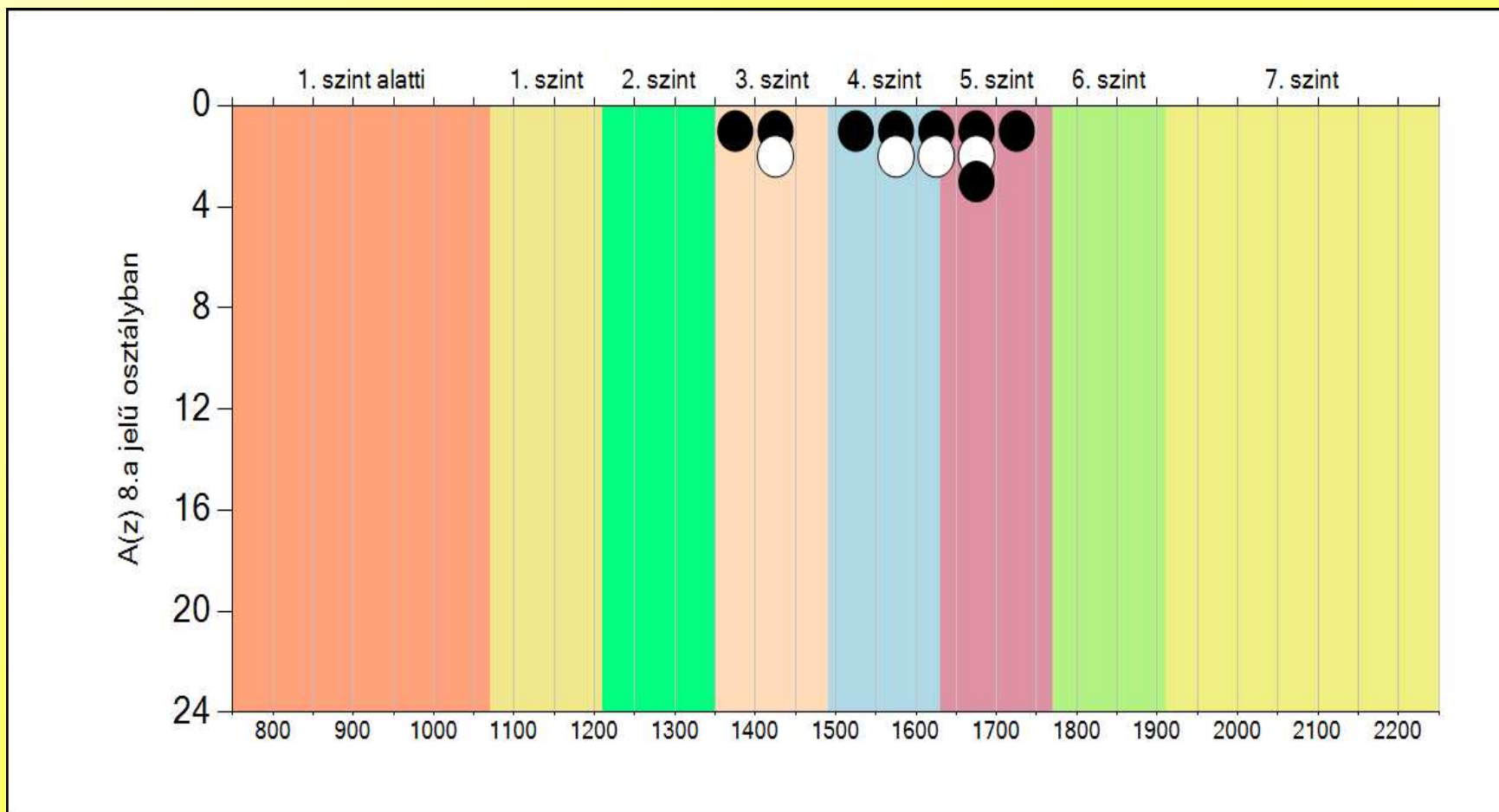
Szövegértés 8.

# A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

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

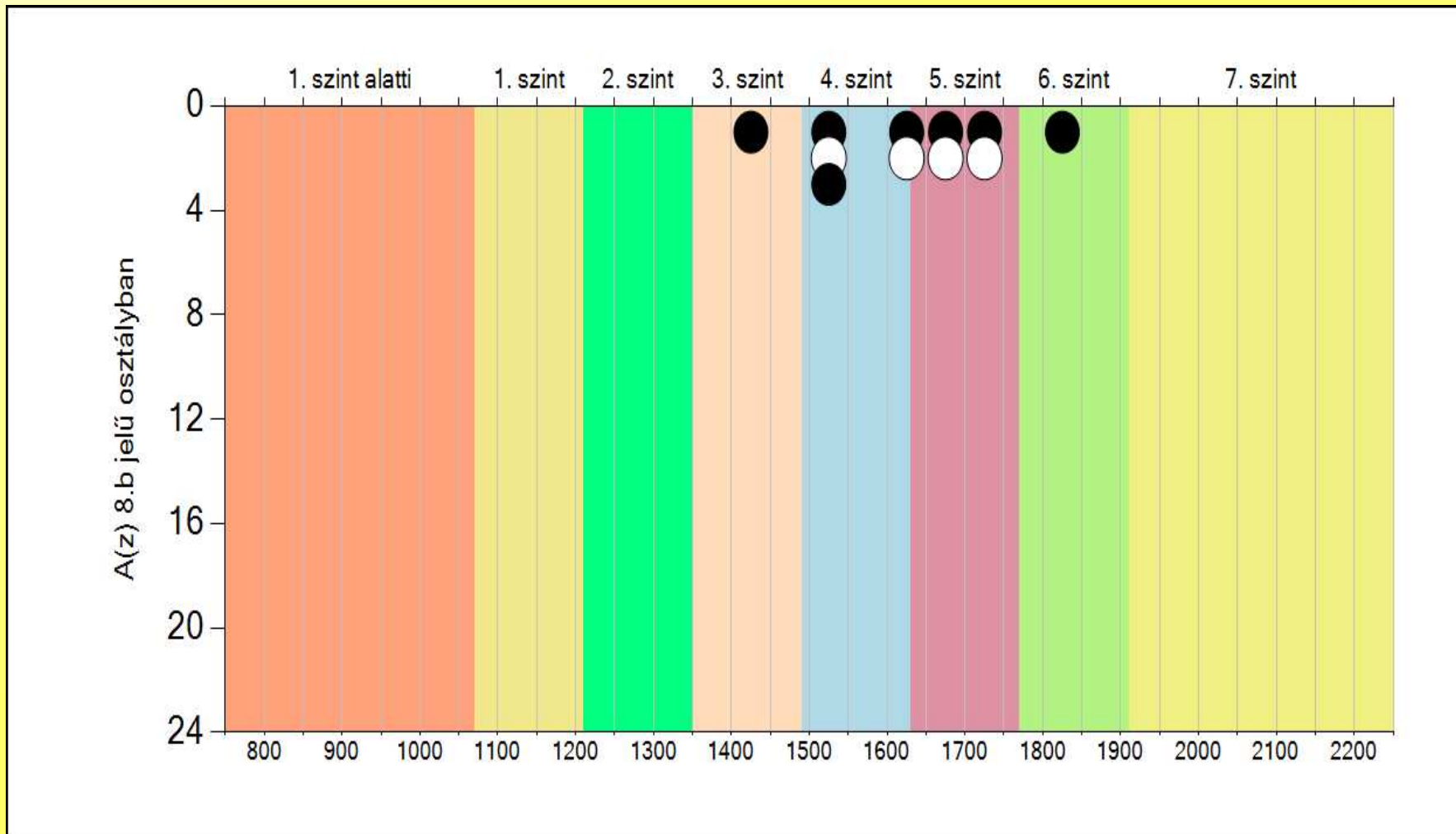


# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **8.a**

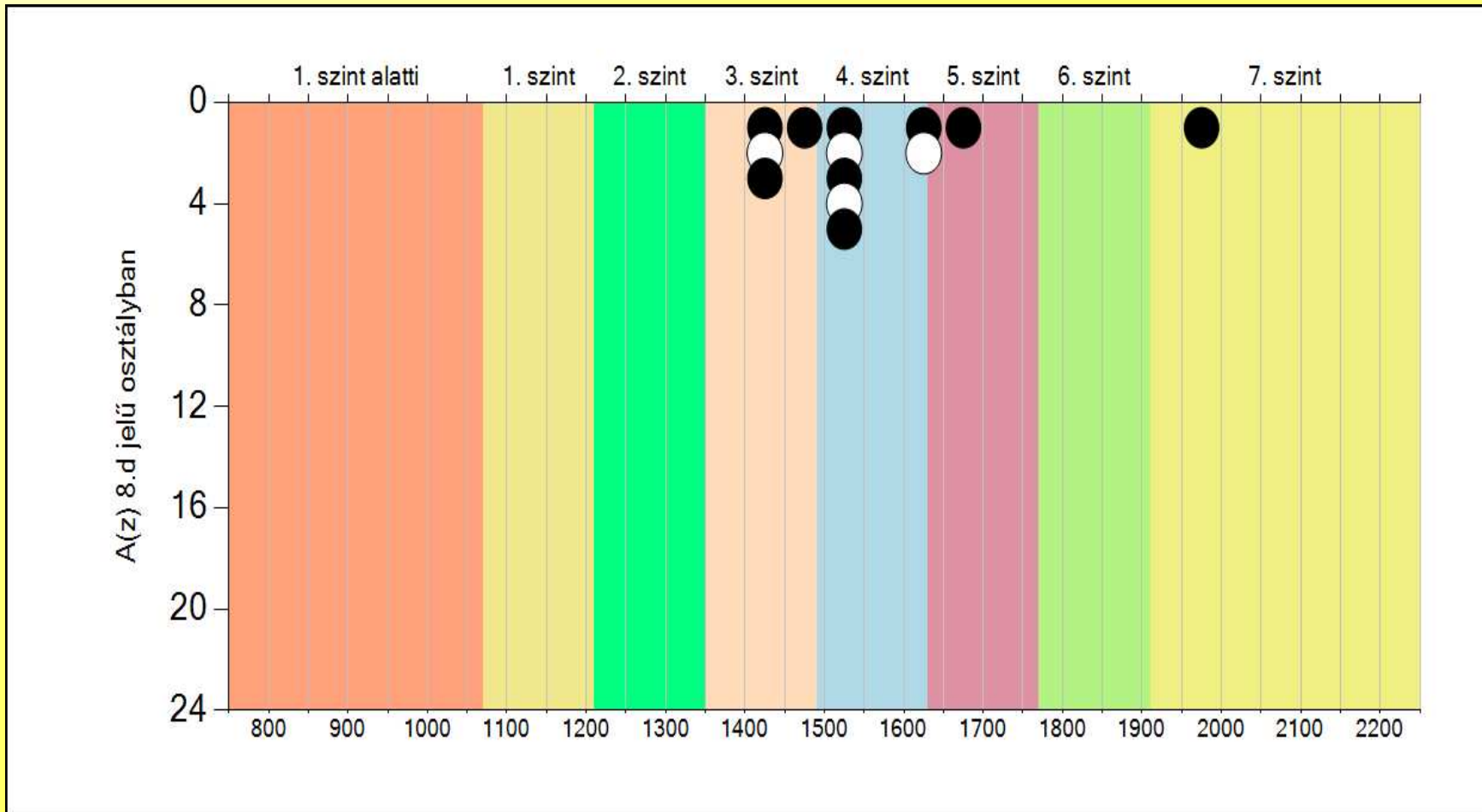


Szövegértés 8.

# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **8.b**

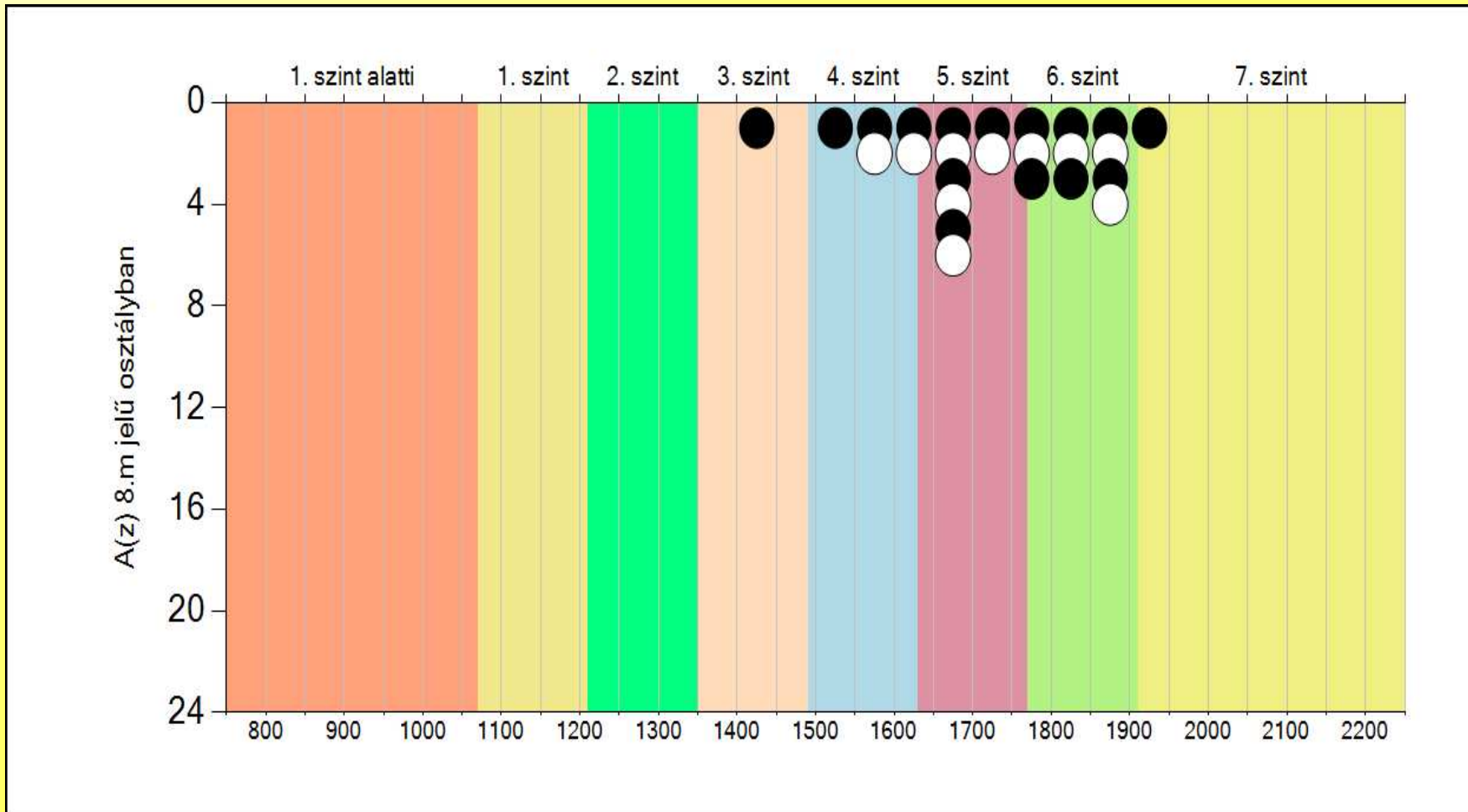


# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **8.d**



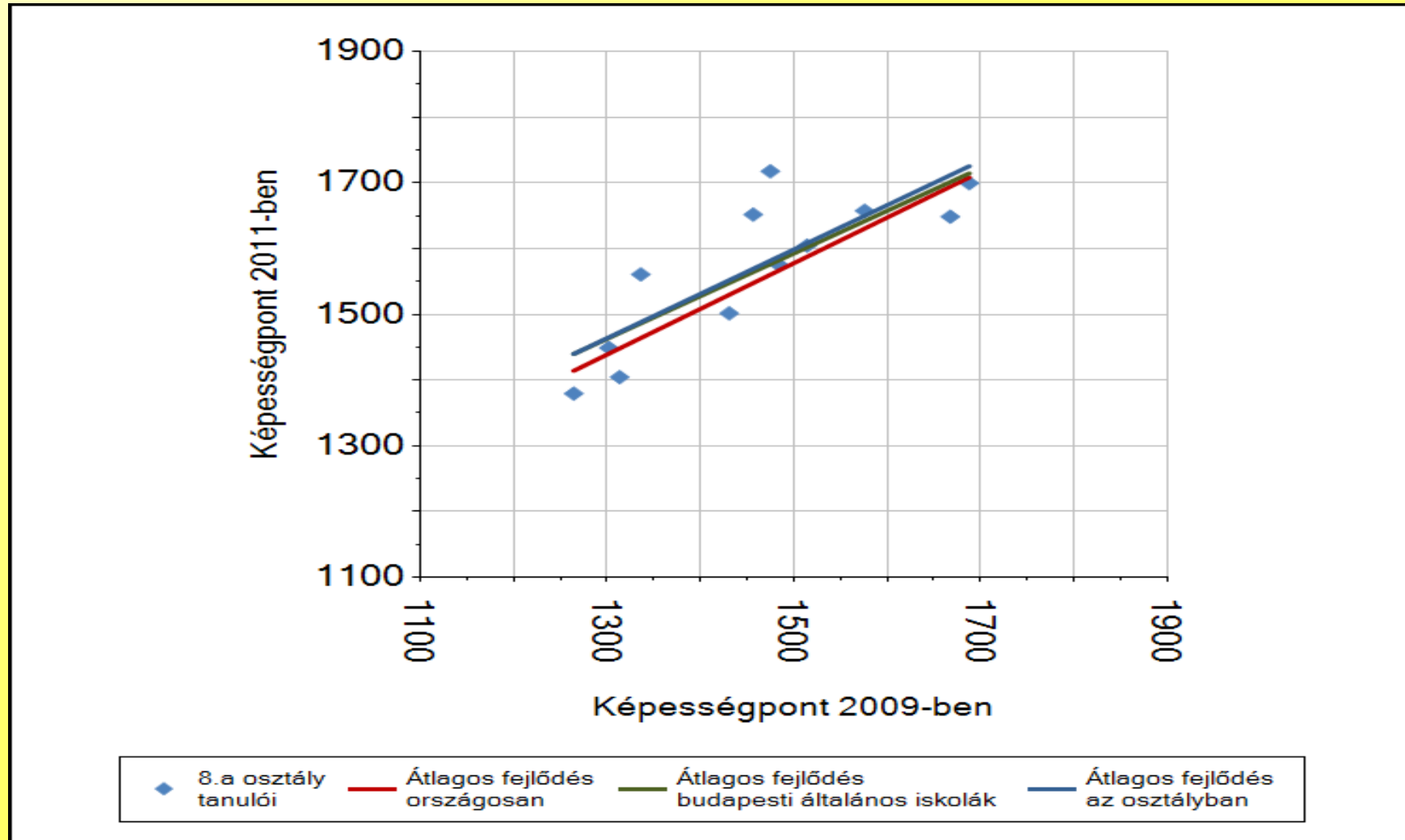
Szövegértés 8.

# A tanulók képességeloszlása az osztályokban **8.m**

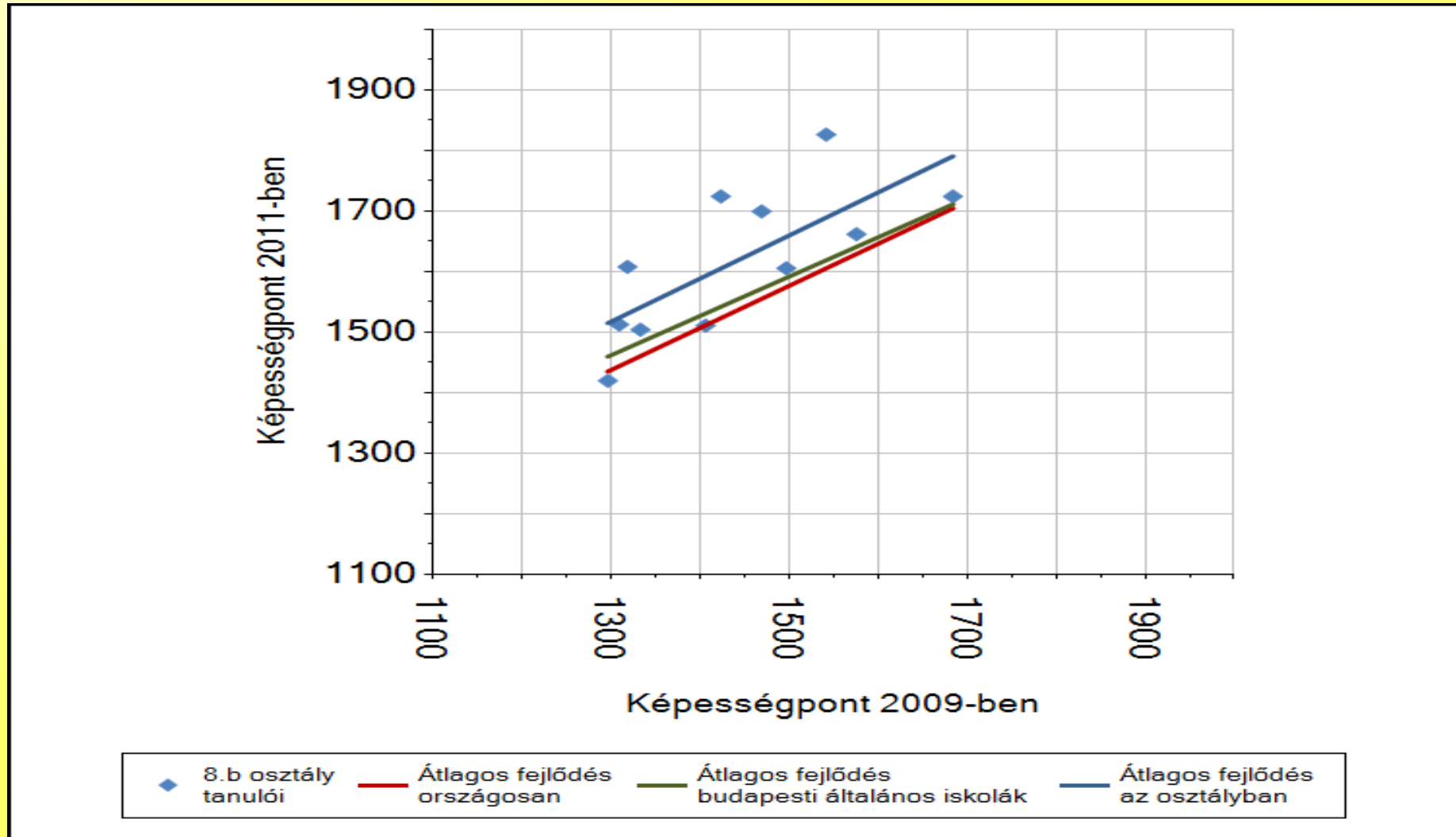




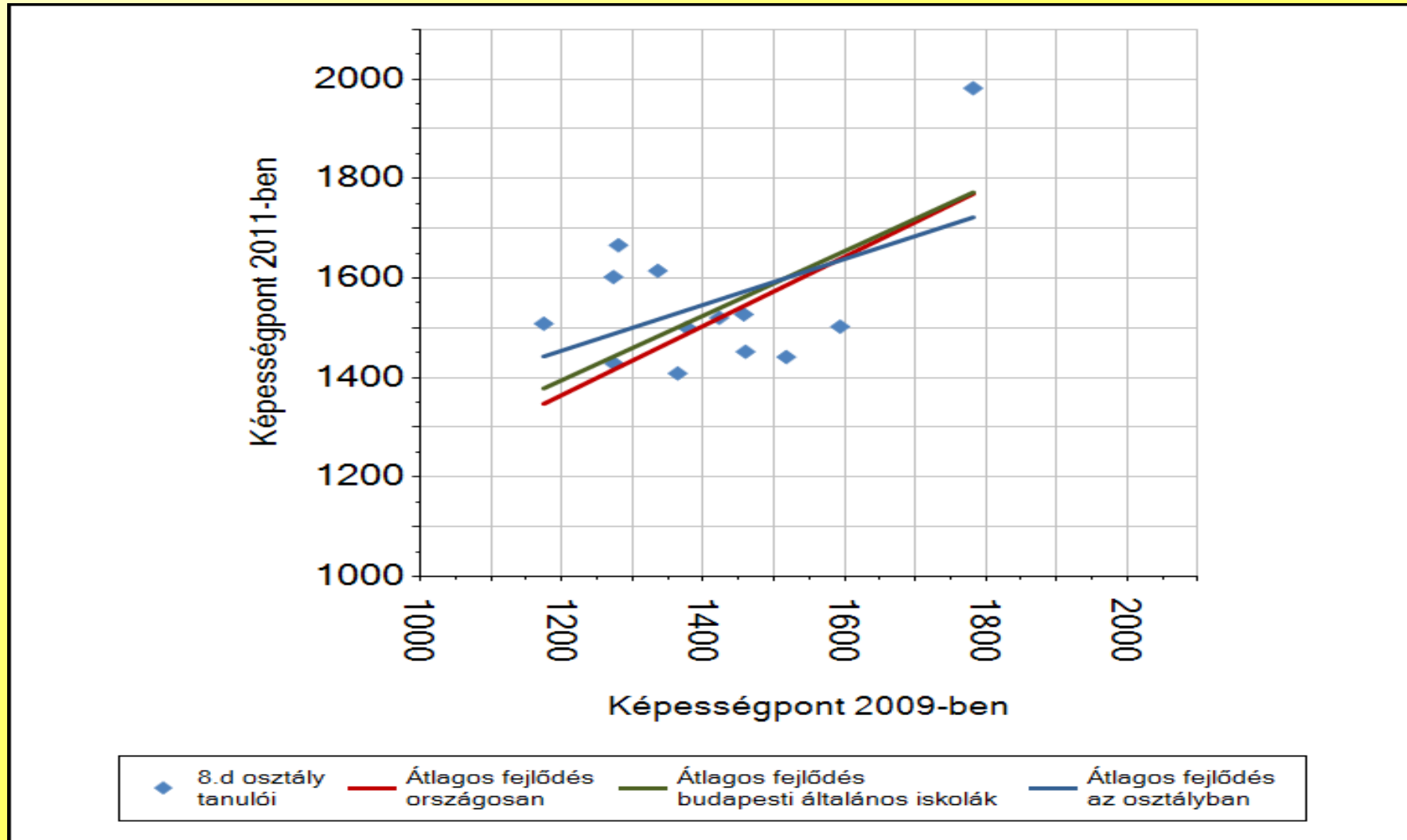
# A tanulók fejlődése osztályonként 8.a



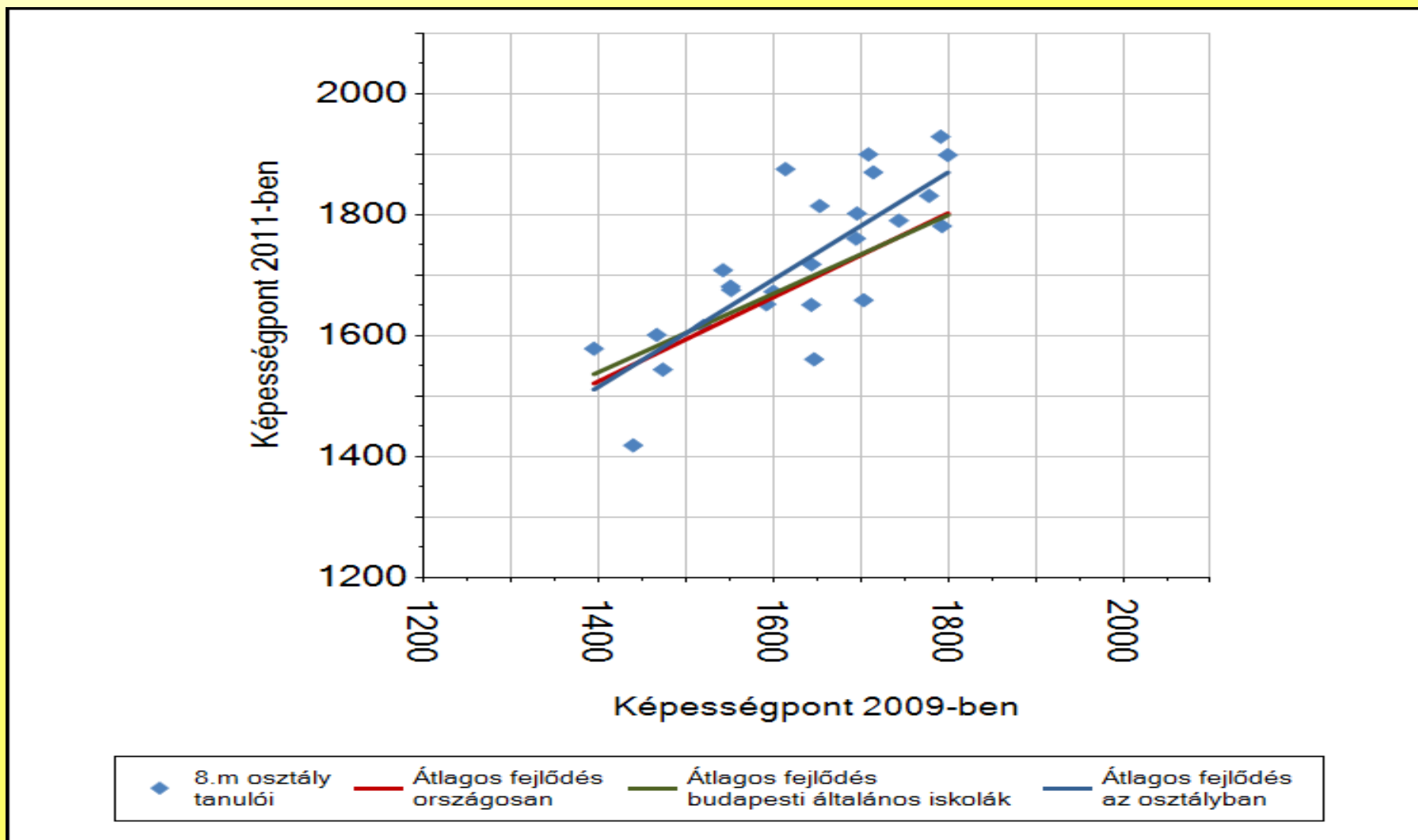
## A tanulók fejlődése osztályonként 8.b



# A tanulók fejlődése osztályonként 8.d



## A tanulók fejlődése osztályonként 8.m

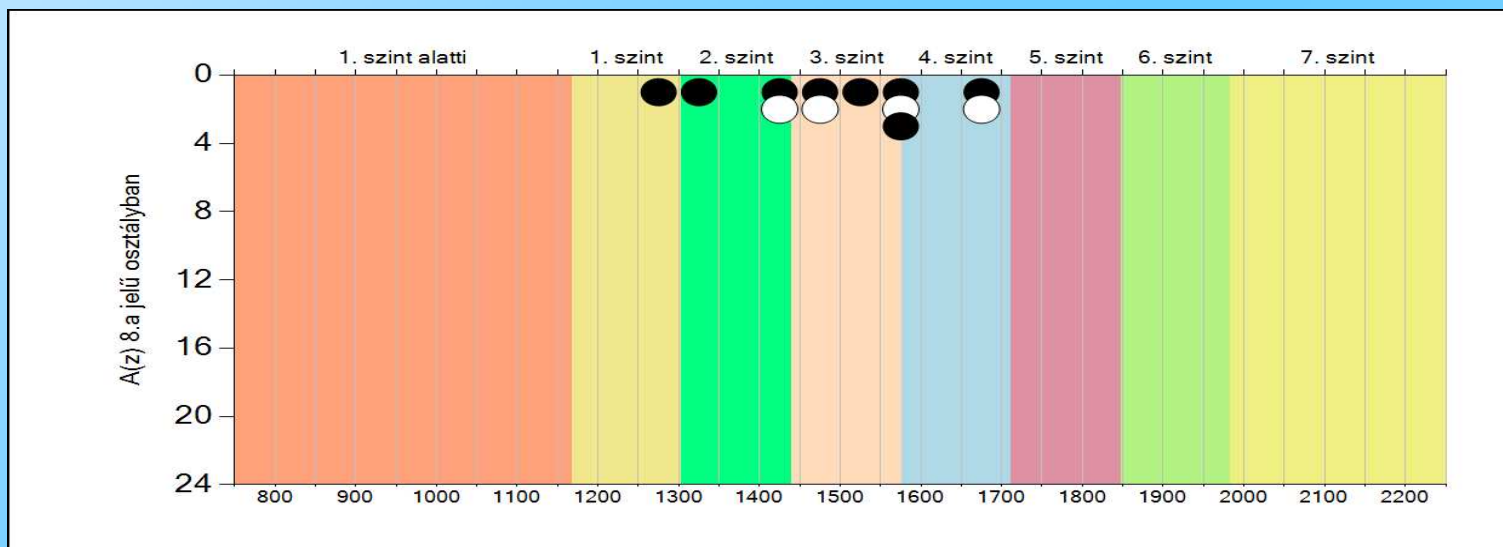


8.évf.

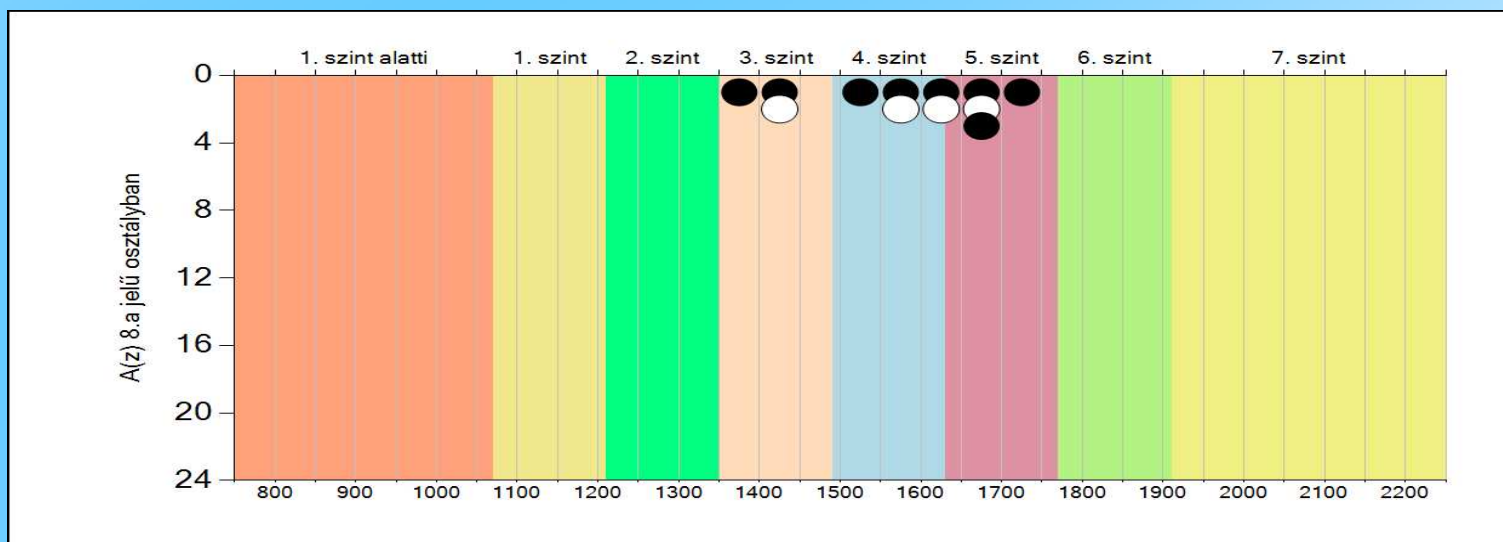
# A tanulók eredményei

8.a

Mat.8



Szé.8

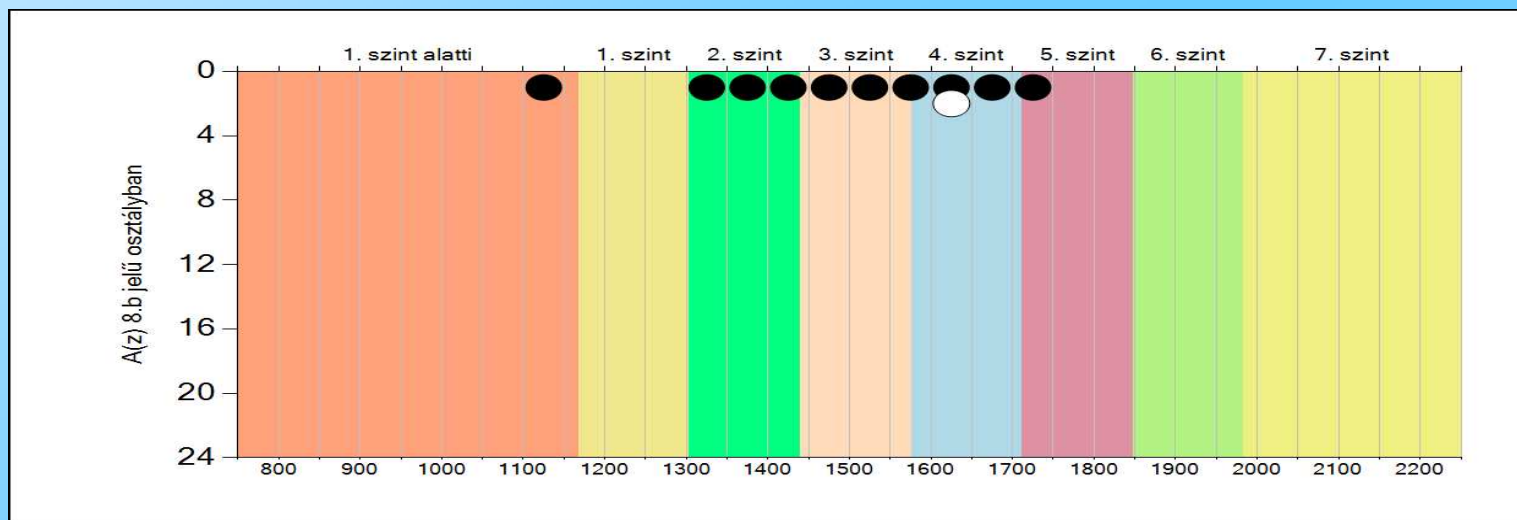


8.évf.

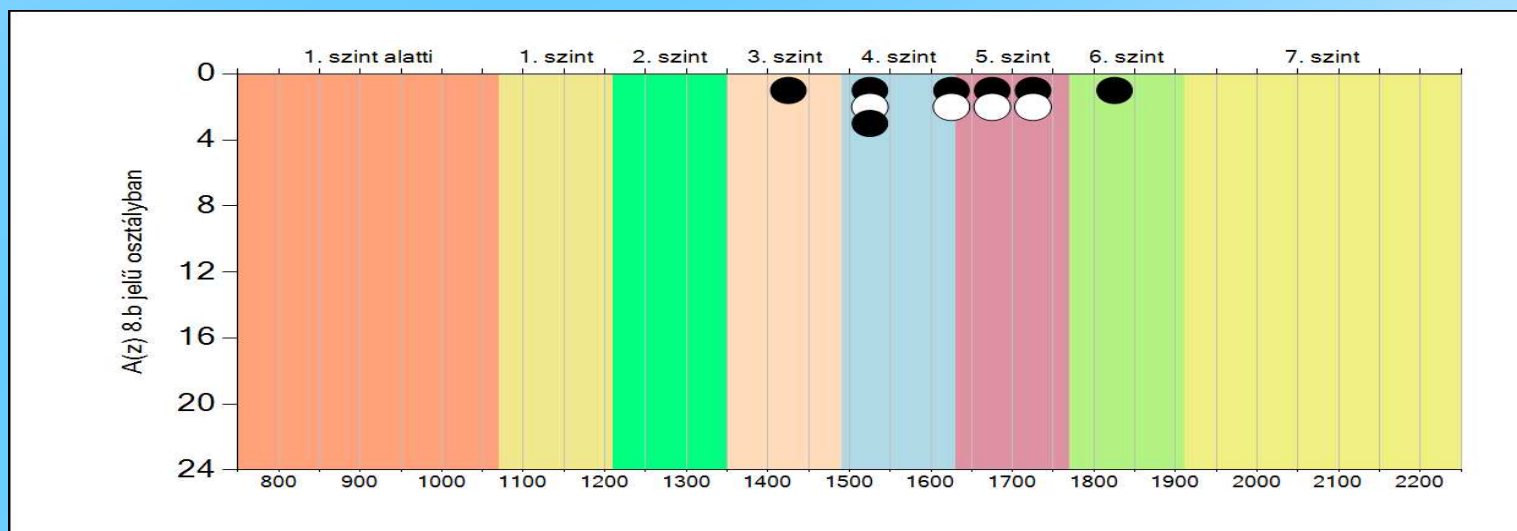
# A tanulók eredményei

8.b

Mat.8



Szé.8

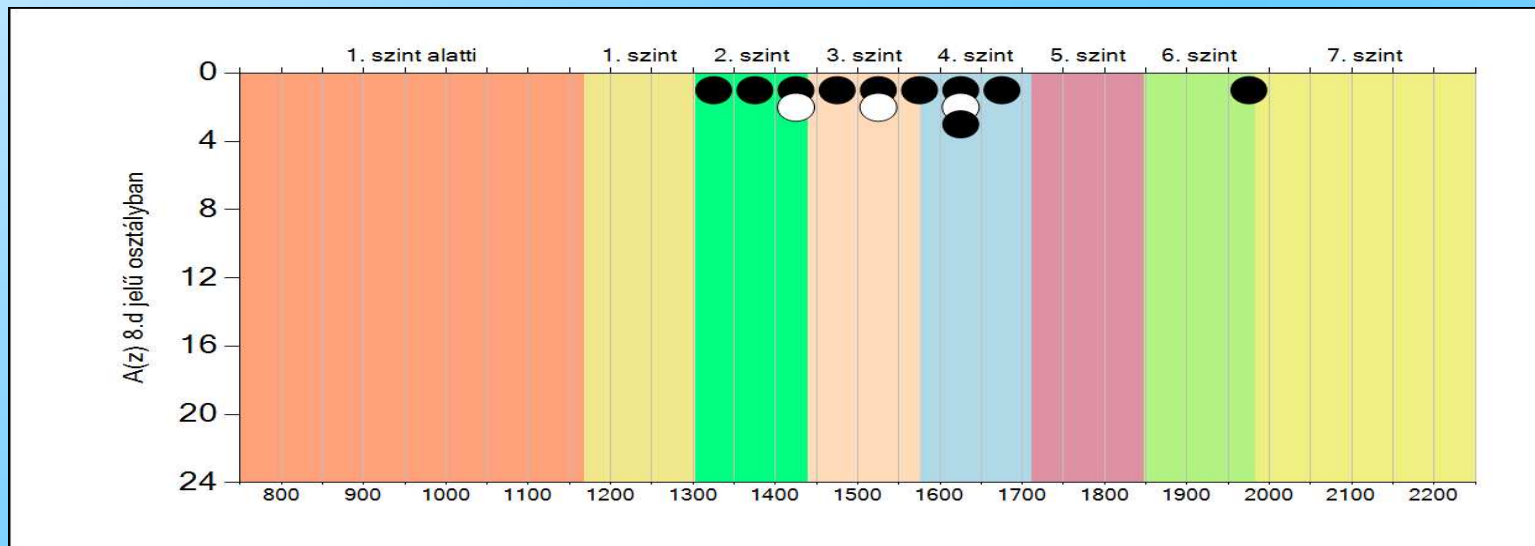


8.évf.

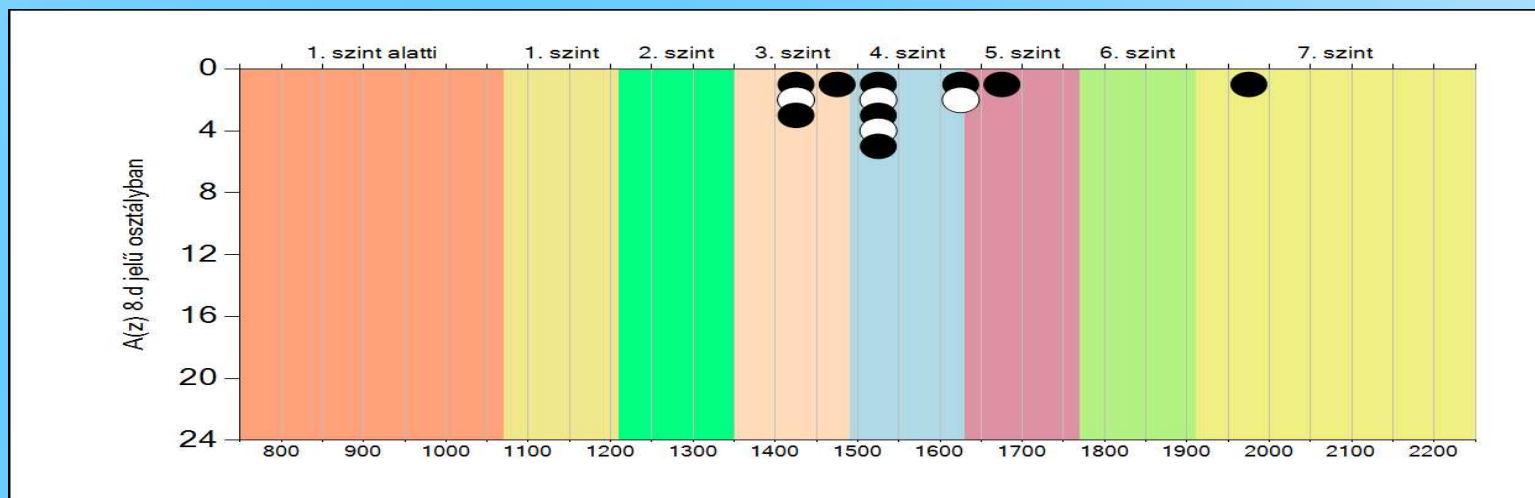
# A tanulók eredményei

8.d

Mat.8



Szé.8

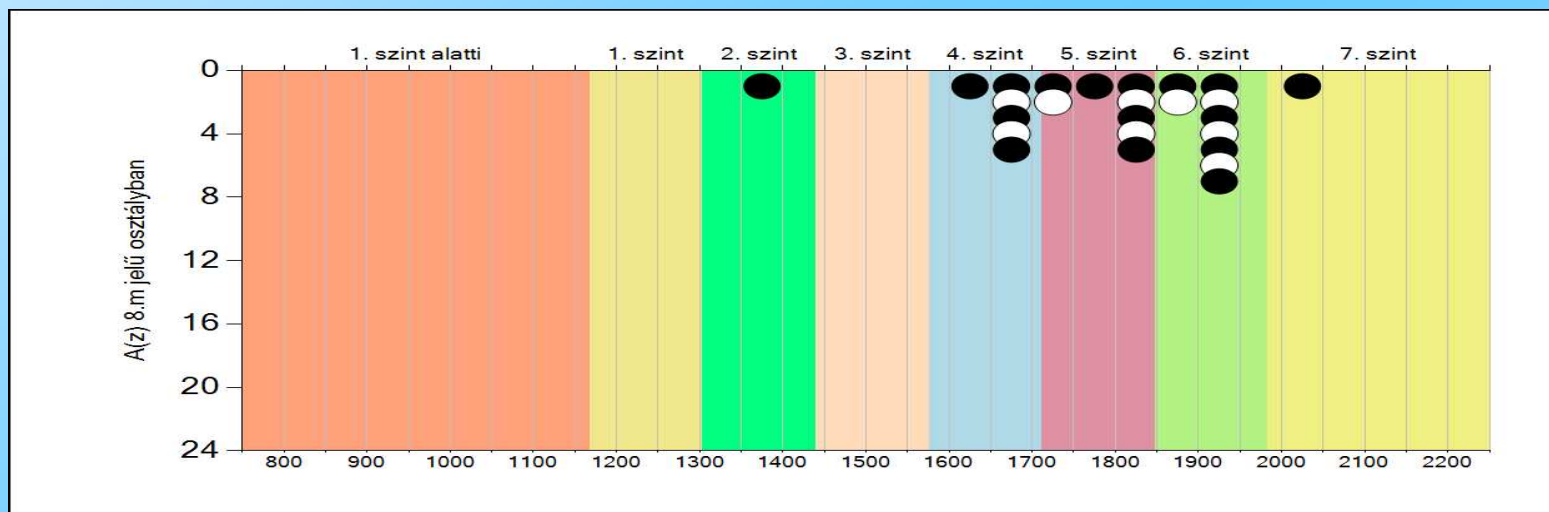


8.évf.

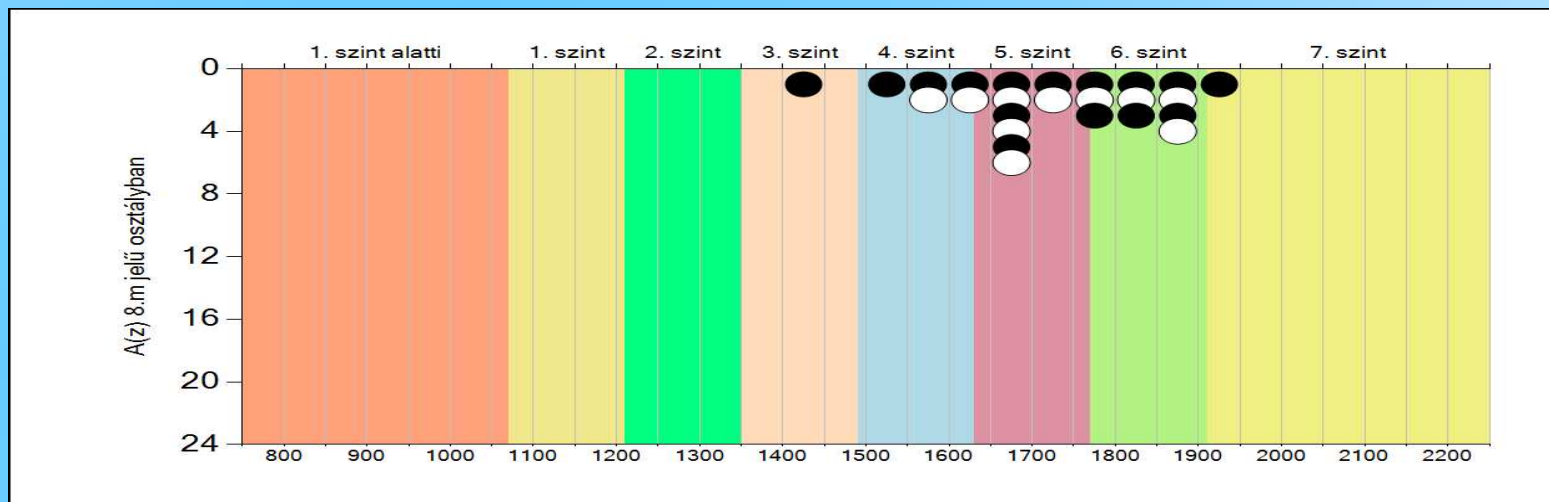
# A tanulók eredményei

8.m

Mat.8



Szé.8







**Köszönöm a figyelmet.**