

### 3. Az országos mérés-értékelés eredményei, évenként feltüntetve

<b>10. évfolyam Szakközépiskola</b>			
matematika		szövegértés	
Év	Átlag (konf. int)	Év	Átlag (konf. int)
2003	553 (528;580)	2003	501 (476;528)
2004	504 (480;528)	2004	453 (428;469)
2006	519 (495;538)	2006	463 (442;482)
2007	522 (501;541)	2007	514 (487;534)
2008	508 (494;521)	2008	496 (482;510)
2009	493 (476;510)	2009	483 (470;494)
2010	1690 (1664;1719)	2010	1588 (1563;1615)

<b>10. évfolyam Szakiskola</b>			
matematika		szövegértés	
Év	Átlag (konf. int.)	Év	Átlag (konf. int.)
2003	489 (468;515)	2003	411 (371;449)
2004	438 (409;466)	2004	423 (393;448)
2006	443 (423;461)	2006	405 (380;424)
2007	458 (436;478)	2007	444 (420;470)
2008	468 (450;482)	2008	439 (421;450)
2009	455 (443;469)	2009	427 (415;438)
2010	1533 (1506;1557)	2010	1450 (1422;1481)