

**Az országos mérés-értékelés eredményei, évenként  
feltüntetve**

| év                             | iskolai átlag | országos átlag |
|--------------------------------|---------------|----------------|
| <b>matematika 6. évfolyam</b>  |               |                |
| 2008                           | <b>451</b>    | 499            |
| 2009                           | <b>520</b>    | 489            |
| 2010                           | <b>1570</b>   | 1498           |
| 2011                           | <b>1585</b>   | 1486           |
| 2012                           | <b>1733</b>   | 1489           |
| 2013                           | <b>1489</b>   | 1489           |
| 2014                           | <b>1451</b>   | 1491           |
| 2015                           | <b>1497</b>   | 1497           |
| 2016                           | <b>1459</b>   | 1497           |
| 2017                           | <b>1462</b>   | 1497           |
| 2018                           | <b>1480</b>   | 1499           |
| 2019                           | <b>1475</b>   | 1495           |
| <b>szövegértés 6. évfolyam</b> |               |                |
| 2008                           | <b>481</b>    | 519            |
| 2009                           | <b>569</b>    | 513            |
| 2010                           | <b>1507</b>   | 1483           |
| 2011                           | <b>1630</b>   | 1465           |
| 2012                           | <b>1564</b>   | 1472           |
| 2013                           | <b>1561</b>   | 1497           |
| 2014                           | <b>1542</b>   | 1481           |
| 2015                           | <b>1552</b>   | 1488           |
| 2016                           | <b>1463</b>   | 1494           |
| 2017                           | <b>1375</b>   | 1503           |
| 2018                           | <b>1501</b>   | 1492           |
| 2019                           | <b>1448</b>   | 1499           |
| <b>matematika 8. évfolyam</b>  |               |                |
| 2008                           | <b>471</b>    | 497            |
| 2009                           | <b>519</b>    | 484            |
| 2010                           | <b>1709</b>   | 1622           |
| 2011                           | <b>1626</b>   | 1601           |
| 2012                           | <b>1715</b>   | 1612           |
| 2013                           | <b>1656</b>   | 1620           |
| 2014                           | <b>1818</b>   | 1617           |
| 2015                           | <b>1560</b>   | 1618           |
| 2016                           | <b>1530</b>   | 1618           |
| 2017                           | <b>1637</b>   | 1612           |
| 2018                           | <b>1512</b>   | 1614           |
| 2019                           | <b>1518</b>   | 1624           |
| <b>szövegértés 8. évfolyam</b> |               |                |

|      |             |      |
|------|-------------|------|
| 2008 | <b>527</b>  | 506  |
| 2009 | <b>547</b>  | 502  |
| 2010 | <b>1689</b> | 1583 |
| 2011 | <b>1647</b> | 1577 |
| 2012 | <b>1669</b> | 1567 |
| 2013 | <b>1705</b> | 1555 |
| 2014 | <b>1614</b> | 1557 |
| 2015 | <b>1568</b> | 1567 |
| 2016 | <b>1484</b> | 1568 |
| 2017 | <b>1655</b> | 1571 |
| 2018 | <b>1606</b> | 1602 |
| 2019 | <b>1657</b> | 1608 |

**Az eredmények részletesen az alábbi linken megtekinthetők**

**<https://www.kir.hu/okmfit/>**