

## MATEMATIKA VIZSGAKÖVETELMÉNYEK

### 8. évfolyam

**A vizsga típusa:**

írásbeli (I. és II. rész)

**Vizsgakövetelmény:**

az 5-8. évfolyam matematika tananyagának ismerete, a vizsgált időszak témaköreiben előforduló egyszerű és összetett feladatok megoldása.

**A vizsga időtartama:**

45+45 perc.

**A feladatsor jellemzői:**

az I. rész 10-12 rövid, egyszerű, kifejtést vagy indoklást általában nem igénylő feladatot tartalmaz, amely az alapfogalmak, definíciók, egyszerű összefüggések ismeretét hivatott ellenőrizni. Ebben a feladatlapban előfordulhat néhány igaz-hamis állítást tartalmazó vagy egyszerű feleletválasztós feladat is, de a feladatok többsége nyílt végű.

A II. rész 4-6 összetett és/vagy több részből álló, részletes kifejtést, indoklást igénylő feladat.

**A vizsgán használható segédeszközök:** körző, vonalzó, szögmérő, szöveges adatok tárolására és megjelenítésére nem alkalmas zsebszámológép. (Telefonálásra is alkalmas eszköz a vizsgán számológépként sem használható.)

**Értékelés:**

0 – 29%	elégtelen
30 – 49%	elégséges
50 – 74%	közepes
75 – 84%	jó
85 – 100%	jeles