

1. Összeszámlálási alapfeladatok
2. Halmazok
  - Halmazműveletek
  - Szitaformula
  - Intervallumok
  - Műveletek intervallumokkal
3. Ismétlés (általános iskolai anyag)
  - Műveletek egész számokkal
  - Műveletek törtekkel
  - Tizedestörtek
  - Arányos osztás
  - Egyenes és fordított arányosság
  - Szöveges feladatok
4. Százalék számítás
  - Kamatos kamat
5. Hatványozás, hatványozás azonosságai, feladatok megoldása
  - Negatív kitevőjű hatvány
  - normálalak
6. Betűk használata a matematikában
  - Zárójel felbontás
  - nevezetes azonosságok
  - szorzattá alakítás
7. Egyenletek
  - Egyenletek megoldása (szorzattá alakítással )
  - Egyenletek (mérleg elv)
  - Törtés Egyenletek megoldása
  - Egyenlőtlenségek
  - szöveges feladatok (általános iskolai anyag ismétlésekor is néztünk szöveges feladatmegoldást)
8. Függvények
  - Függvények jellemzése
  - Lineáris függvény
  
  - Abszolútértékes függvény
  - A másodfokú függvény
  - A négyzetgyök függvény
  - egyenletek grafikus megoldása