





 Monorierdei Fekete István Általános Iskola
 2213 Monorierdő, Szabadság u. 43.
 06-29-360-397
 tollforgato@monorierdoiskola.hu
 <https://monorierdoiskola.hu/>



XVII. Tollforgató tehetségkutató verseny

Matematika

3. osztály

Tanuló neve: _____

Osztálya: _____

Iskola neve / címe: _____

Felkészítő tanár neve: _____

A nevet **NYOMTATOTT NAGYBETŰVEL** kérjük kitölteni az olvashatóság érdekében!

Az iskola neve és címe helyére lehet hosszúbélyegzőt is tenni!

1. Márti és Pali imádják a számrejtvényeket. Gondolkozz velük együtt és írd le a helyes számokat!

Márti: Az én számom 205-nél nagyobb és 336-nál kisebb. Két négyest tartalmaz

Pali: Az én számomban 4 százas és 6 tízes van, de nincs benne egyes.

Márti: Az én számom 3 jegyű. Ha mindhárom jegyet összeadom 27-et kapok

Pali: Az én számomban a tízesek helyén a legkisebb páros szám van, a két másik számjegye ugyan az és az összegük 8.

/4 pont

2. **Kati** ma mindenáron 1 kilométert szeretne úszni. Eddig már 13-szor átúszta az 50 méteres medencét.

a. Hány métert úszott Kati eddig?

b. Hány hosszát kell még teljesítenie, hogy meglegyen az 1 kilométerre?

/3 pont

3. A harmadikosok közös délutánt rendeznek. Előre megtervezik, mennyi üdítőt vegyenek. A tanulók száma 124. Ha 5dl-t számítanak egy gyerekre, akkor hány litert vásároljanak?

/3 pont

4. Old meg a következő szöveges feladatot!

Mennyi sütemény volt az asztalon, ha a vendégsereg 180 darabot evett meg, a házigazdák pedig 25-öt és minden sütemény elfogyott?

/5 pont

5. Egy kannába 4 l víz fér. Egy hordóba 175 ilyen kanna vizet töltöttek. Mennyi víz lett a hordóban? Add meg az eredményt hektoliterben is!

/6 pont

Összes pont: 21p/