

فان سادس الحاصل ما فوقه فعلمه التوقي بما يسبقه بانقسامه
 كوضع نقطة عليه او سطره وان بقي منه دون المقسوم عليه فاقبته
 في منزله ما بقي فوق العدد الذي في تلك المنزلة ثم قهقر المقسوم عليه
 منزلة فان بقي من الاخر سبعة فاعتبره عشرا لما قبله
 ثم اطلب عددا اخر اذا ضرب في المقسوم عليه يساوي حاصله
 ما فوقه او يبقى منه دون المقسوم عليه فضعه تحته واضرب فيه
 وافضل كما فعلت اولاً ثم قهقره منزله وافعل هكذا الي والسطر
 فان بقي دون المقسوم عليه فهو كسر منه فاعرف نسبتته
 منه وضمه الي الخارج الصحيح وهو ما تحت الخط يكون ذلك
 الخارج الصحيح والكسر المقهور هو المطلوب وتسمى قهقرت
 العدد تحت صغرا تحت اقل منه فاقبته الصغرا بازاء العدد
 المقهقرت تحت الخط ثم قهقره ايضا فلو اردت ان تقسم
 اربعمائة الف وثمانين الالف وثلثمائة وستة وسبعين على اربعة
 فضع الاربعة على تحت اخر المقسوم عليه هكذا 803769
 ثم اكتب بازاها تحت الخط واحدا واضرب فيها فينقى حاصله
 التوقيه فعلمنا ثم قهقر الاربعة السفلى منزلة تحت الثمانية

واقبته

واقبته بازاها تحت الخط التشرين واضرب فيها فينقى حاصله
 الثمانية فعلمنا ثم قهقر الاربعة ايضا تحت الصغرا وانزل بصغرا تحت الصغرا
 ثم قهقرها ايضا تحت الثلاثة وانزل بصغرا ايضا ثم قهقرها
 تحت السبعة يكن فوقها سبعة وثلثين فاقبته تحتها تسعة واضربها
 فيها فينقى حاصلها عن السبعة والثلثين واحدا فوق السبعة
 ثم قهقر الاربعة منزلة يكن فوقها ستة عشر فاقبته تحتها اربعم واضربها
 فيها فينقى حاصلها الستة عشر فاقبته من المقسوم عليه فاقبته
 فاجارح تحت الخط هو الجواب وذلك مائة الف واربعه وتسعون
 بهذه الصورة 200803769 ولو فرض المقسوم عليه ثمانية
 والمقسوم بحاله فاقبته الثمانية التوقيه يكن فوقها ثمانية واربعين
 فاقبته تحتها ستة واضربها فيها فينقى حاصلها الثمانية والاربعين
 فعلمنا ثم قهقر الثمانية منزلة اضرب تحت الصغرا وانزل بصغرا ثم قهقرها
 منزلة اضرب تحت الثلاثة وانزل ايضا بصغرا ثم قهقرها منزلة اخرى
 تحت السبعة يكن فوقها سبعة وثلثين فاقبته تحتها اربعة واضربها
 فيها فينقى حاصلها عن السبعة والثلثين خمسة فاقبته فوق السبعة
 ثم قهقر الثمانية منزلة يكن فوقها ستة وخمسون فاقبته تحتها