

مساو للمسبق فنقلنا الوصفار المحذوفه وهي بعنه اصفار
 اليمين طر الحاصل هكذا 88000000000000000000 وذلك تسعة
 الوق الف الف الف وخمسة ائة واثنا عشر الف الف الف وثمانية
 وثمانون الف الف **الفصل السابع في القسم** وهو
 طلب عدد اذا ضرب في المقسوم عليه ساوي المقسوم ويسمي
 ذلك العدد خارج القسمة **والعمل فيها** ان تضع ارقا العد
 المقسوم وتخط فوقه خطا عرضيا ثم تخط بين كل مرتبتين خط
 طويا مبتديا من الخط العرضي الى حد ما ثم تضع المقسوم عليه
 تحت المقسوم بمسافة بحيث تحاذي اخر مراتب المقسوم عليه
 اخر مراتب المقسوم ان كان المقسوم عليه اقل او مساويا مما
 يحاذيه من المقسوم بغير اعتبار جنسية المراتب الي غير ما يحا
 ذيه والواضعه بحيث يحاذي اخر مراتب المقسوم عليه ما هو
 عين اخر مراتب المقسوم وكذا ما يحاذي في كل مرتبة متقدمة

لما تقدم

لما تقدم من الاخر في صور ولو كانت الخطوط الطولية بعده
 مراتب المقسوم عليه لكي ثم تطلب اكثر عدد من الاحاد تمكن ان تقرب
 في واحد واحد من مراتب المقسوم عليه بصورته وتنقص الحاصل بما يحا
 ذيه من المقسوم ومما على يسار ان كان في يسار شيء واذا وجد من هذا
 العدد تضعه خارج الجدول فوق الخط العرضي محاذيا لاول مراتب
 المقسوم عليه ويسمي هناك طر الخارج وتضرب في كل واحد من
 مراتب المقسوم عليه وتضع الحاصل تحت المقسوم بحيث تكون احا
 ل حاصل محاذية المضروب فيه من المقسوم عليه وتنقصه مما يحا
 ذيه من المقسوم ومما على يسار ان كان فيه شيء وتضع الباقي تحت ان يقي
 شيء بعد ان تخط بينها خطا عرضيا ليدل على نحو ما فوقه واثبات
 ما تحته ويجب ان يكون ما يحاذي المقسوم عليه مما بقي من المقسوم
 اقل منه بصورته ثم تنقل ارقا ما بقي من المقسوم الى اليسار بمرتبة
 بعد ان تخط تحت ما كان اوله خطا عرضيا قاطعا لجميع الخطوط

Copyrighted material