

الطريق الثاني ان تضرب عدة لفظات

الالوف في ثلاثة ابداء وتضم لحاصل الفوق اس
 اول اسم النوع في المثال الاول تقرب ولحد
 في ثلاثة وتضم للثلاثة الحاصلة اس الاحاد
 يجتمع اربعة وفي الثاني ضرب ابيد في ثلاثة
 وضم للثلاثة الحاصلة اس الميات يجتمع تسعة
 وفي الثالث ضرب اربعة في ثلاثة وضم للثلاثة
 عشر الحاصلة اس العشرات يجتمع اربعة عشر
 ويكون الجواب في المثال الثلاثة كما تقدم
 ففسر عليه **الخامسة** في معرفة اسم النوع
 المرمي من جهة اسه او منزلته وفيه طريقان
 الاول ان تقطع اس المذكور ثلاثا يجيء بقبي
 ثلاثة اود وثمانا واخذ بكل ثلاثة مطروحة
 لفظة الود وتضم للمجموع اسم ما بقيت اسه
 يكسر المطلوب فترقبيل ابي نوع اسه اربعة
 او في الرابعة فاطرح فلان في اربعة بين واحد
 وهو اس الاحاد فخذ بالثلاثة المطروحة

اشين والذي قبله واحد كما بينته م
 ففسر على ذلك **الرابعة** في معرفة اسم
 النوع المرمي ومنزلته من جهة اسه وفيه
 طريقان الاول ان تاخذ بكل لفظة الثلاثة
 وترد على مجموع الثلاثة اس اول اسم النوع
 فما اجتمع فهو اسه او سمي منزلته فترقبيل كم
 اس الاحاد الالوف او ما منزلته فخذ للفظة
 الالوف ثلاثة وضم لها اس الاحاد وهو واحد
 يجتمع اربعة او منزلته الرابعة ولو قبيل م
 ميات الوف الالوف فخذ للفظتي الالوف م
 ثلاثين وضم للسنة اس الميات وهو ثلاثة
 يجتمع تسعة فقل اسه تسعة او منزلته
 التاسعة ولو قبيل عشرات الوف الوف
 الالوف اربعين فخذ للفظات الالوف الاربعة
 اربع ثلاثين وضم للثلاثين عشر الحاصلة اس العشرات
 المذكورة اول النوع يجتمع اربعة عشر فقل اسه
 اربعة عشر او منزلته الرابعة عشر وقصر عليه

الطريق