

عدد الاصفار فيه كثيرا واربعين والمضروب في عدد يتغير
بصغر او اكثر كونه و ما تم فلا احتياج في ذلك الى ضرب بل
طريقة ذلك ان تضع العدد المضروب ثم تضع على يمينه
اصفارا بقدر ما في المضروب فيكون ما تريد هو المطلوب
فلو ضربت ثمانية واربعين في عشرة فضع الثمانية والاربعين
هكذا **الاجاب** وحذ صفر العشرة وضع بجانب الثمانية التي
في المضروب نظير الحاصل اربعة مئة وثمانين هكذا **الاجاب**
وهو المطلوب فان كان المضروب في هذه المسئلة ما له
فضع صفرتين على عين الثمانية كمن الحاصل اربعة الاف
وثمانمائة وهو المطلوب ولو قيل ضرب سبعائة فاجمع
الاصفار في كلا المضروبين فتكون اربعة فائده فضعها وجعل
السبعة فيها احاداً وضرب سبعة في سبعة كمن الحاصل
سبعة واربعين فارقها وضع الاصفار الاربعة كمن
السعة هكذا **١٠٠٠٠٠** اربعة الف وسبعون الفا وهو
المطلوب وهكذا لو وزن المضروب سبعة الاف
فضع ستة اصفار **الاجاب** وواحد من اصل ضرب الواحد
في مثله اي الواحد وان ضرب اي الواحد في عدد فالحاصل
هو عينه اي ذلك العدد وان ضربت صفر في مثله اي
صفر او في عدد انت صفر بعدم تنوير عدد واصل ضرب
انت للتوزن ثم انتشرت الى امتحان صحت بقولتي **وامتجاب** صحتها
للضرب ان تقسما حاصل ضربك وهو الجواب على احد هما

اي التوزن