

المسئلة سهام ن و طر بنهما في المصروف الذي هو خمسة مائة عشرة
فلذلك منها خمسة وكان للبنات مائة اربعة وقد ضربنا ثانيا ايضا في
خمس مائة وعشرين فلذلك اربعة مائة اثنين اثنان والبقية مائة
فيها عود فان اصل المسئلة من اثنان عشر لاجتماع الربع و
السادس والثلاثين على ما سلك في مائة اربعة مائة وهو ثلثه
والاربون سلسا ثانيا وهو اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
ثمانية وقد عالت المسئلة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
اعلى الثمانية على عدد اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
السهام والرئيس توافق بالنصف ثلث اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
وهو ثلثه ثم ضربنا ثانيا في اصل المسئلة اربعة مائة اربعة مائة
عشرون في ثلثه واربعون فاستقام منها المسئلة اذ قد
كان للزوج من اصل المسئلة ثلثه وقد ضربنا ثانيا في المصروف
الذي هو ثلثه فصار تسعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
قد ضربنا ثانيا في ثلثه مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
للبنات ثمانية مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
فلذلك اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
منكر السهام على طر بنهما اربعة مائة فقط ولا يكون بين السهام
ورد و سهم مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
من انكر عليهم السهام في اصل المسئلة ان يكون عايلة في

اصلا

اصلا مائة عودها ان كانت عايلة ثم ذكر مثال العايلة بقوله
كزوج و طر بنهما اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
وهو ثلثه للزوج والثلاثون وهو اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
عالت المسئلة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
فقطا وبين عددي سهامهما و اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
مباينة فطر بنهما كل عدد اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
عودها وهو اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
اذ قد كان للزوج ثلثه وقد ضربنا ثانيا في المصروف وهو ثلثه
فصار اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
بيننا في خمسة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
غير العايلة زوج و اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
من اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
طوار و الاضواء ثلثها وهو اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
او ستم مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
في اصل المسئلة فصار اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
اذ قد كان للزوج ثلثه وقد ضربنا ثانيا في المصروف الذي هو ثلثه
فصار تسعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
ثلثه وقد ضربنا ثلثها الاضواء اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة
فأعطينا كل اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة اربعة مائة