

فهي لفريق الثبات والحيات اربعة فضرنا الاربع في المصروف المذكور
 صارت تسعاً وثمانين ففي فريق الحيات • وللانعام فيها واحد فضرنا
 الواحد في المصروف المذكور • صاد مائة وثمانين ففي فريق الانعام • واما
 اربعة الاق وثمانية وعشرون كما في التصحيح في تلك الصورة • واما
 في الصورة المائنة الروسية فلذوات ثلثة فضرنا الثلثة في
 المصروف الذي هو مائتان وعشرة صارت ستمائة وثمانين ففيهما
 والحيات اربعة فضرنا الاربعة في المصروف المذكور صارت ثمان مائة
 واربعين ففي الحيات • وللثبات ستة عشر فضرنا ستة عشر في المصروف
 المذكور صارت ثلثة الاق وثمانية وستين ففي الثبات • وللانعام
 واحد فضرنا الواحد في المصروف المذكور صارت ثمانين وعشرون ففي
 للانعام • ومجموعها خمسة الاق واربعين • هذا معرفة نصيب كل فريق
ولما انا اردت ان تعرف نصيب كل واحد من احاد ذلك الفريق
فانقسم ما كان خطأ ونصيباً في المصروف الذي ضربته ثم عند تصحيح
مسائلهم في اصل المسئلة فالخامس من ذلك الضرب نصيب كل واحد
من احاد ذلك الفريق في الصور السبع • اما في الصورة الموافقة
 التساهية التي ليست بعائلة فللايون اثنتان فقسما الاثنين
 على عدد رؤسهما وهو ايضا اثنتان فخرج من القسمة لكل واحدة منهما
 سهم واحد فضرنا ذلك السهم في المصروف الذي هو خمسة في ذلك
 الصورة صارت خمسة فهي لكل واحد منهما وللثبات اربعة فقسما

الاربعة

فانقسم ما كان خطأ ونصيباً في المصروف الذي ضربته ثم عند تصحيح مسائلهم في اصل المسئلة فالخامس من ذلك الضرب نصيب كل واحد من احاد ذلك الفريق في الصور السبع

الاربعة على عدد رؤسهن وهي عشرة خرج من القسمة لكل احدى خمس رؤس
 فضرنا ذلك الخمسين في المصروف المذكور صارت عشرة خماس وجعلنا الثلثة
 صحبات صارت تسعين صحبين وكل واحدة منهن سهمان • واما
 في الصورة الموافقة التساهية العائلية فلذوات ثلثة فقسما الثلثة على
 عدد رؤسها وهو واحد خرجت من القسمة ثلاثة اسهم فضرنا الثلثة
 في المصروف الذي هو ثلثة في تلك الصورة صارت تسعة ففي له •
 وللايون اربعة فقسما الاربعة على عدد رؤسهما وهو اثنتان فخرج
 من القسمة لكل واحد منهما سهمان فضرنا السهمين في المصروف
 المذكور صارت ستة ففي كل واحد منهما • وللثبات ثمانية فقسما
 الثمانية على عدد رؤسهن وهو ستة خرج من القسمة لكل احدى سهم
 وثلث سهم فضرنا السهم وثلث السهم في المصروف المذكور صارت اربعة
 اسهم • فكل سهم لكل واحد منهن • واما في صورة ثانياً التساهية
 فلذوات ثلثة فقسما الثلثة على عدد رؤسها وهو واحد خرجت
 من القسمة له ثلثة اسهم فضرنا الثلثة في المصروف الذي هو خمسة
 في تلك الصورة صارت خمسة عشر ففي له • وللحيات اربعة فقسما
 الاربعة على عدد رؤسهن وهو خمسة خرجت من القسمة لكل واحد منهن
 اربعة اسهم فضرنا تلك الاسماس في المصروف المذكور صارت
 عشرين فكلها اربعة سهم فكل واحد منهن اربعة اسهم •
 واما في الصورة المماثلة الروسية فللثبات اربعة فقسما الاربعة

Copyrighted material