

التي هي العصور في صور فوق الصمور لان هذه المبرله معطلة
 وفي صور لم تصور فوقها صمور اذ تقدمت لها صور تصمرك
 من قسمها عشره وهذه صور ردهه ان وان صمير لسعتر على
 بله تصور على هذا المثال ٩٥٩ م انظر عدد انصوده فوق
 السعه ونصيريه وبله نقي سعه واحله بله وانها فوق والسعه
 واطس السعه وصور فوق الصمور اللعاه التي ذكرتها لك
 تصمرك من قسمها بله وهذه صور ردهه ٩٥٩ م وان قسمها
 على خمسة مجله صور ردهه ٩٥٩ م انظر عدد انصوده فوق
 السعه ونصيريه في خمسة نقي سعه واحله في خمسة
 نقي خمسة فاطرها من السعه نفاذ ردهه وموصفها م انها
 الخمسة التي في الصمور انظر عدد انصوده فوق الصمور ونصيريه
 في خمسة نقي اربعين في اقل ذلك بها اسم نصيريه في خمسة تكون اربعين
 واخمس اذ تصمرك من قسمها ثمانين عشر وهذه صور ردهه
 ٩٦٠ م على هذا الوصف ما دون السعير في فوق العسرين
باب قسمه الماس على الاحاد تصور على
 هذا المثال ٩٥٩ م انظر عدد انصيره في اربعه نقي عشر واحله
 ارباع فانها في الصمور الاحاد اربعه واحله ردهه بله
 عاشر فاطرها من العشر نفاذ الماس اسمها مكاف الصمور الذي فوق
 الاربعه لانه ردهه احاده م انظر الاربعه التي فوق الصمور الاول
 وانظر عدد انصيره في اربعه نقي عشرين في اقل ذلك خمسة في اربعه
 نقي قسمها ما ردهه الخمسة فوق الصمور يكون المجمع خمسة وعشرين
 وهذه صور ردهه ٩٦٠ م وان صمير مانه على ستة تصور على
 هذا المثال ٩٥٩ م انظر عدد انصيره في ستة نقي عشر واحله
 ذلك واحله في ستة نفاذ عشر اربعه فانه الواحد فوق الصمور
 خذ السبعه وارباع الاربعه فوق السبعه مكاف الصمور اقل الستة
 وانها في الصمور الاخير انظر عدد انصيره في ستة نقي اربعين
 واحله ذلك ستة في ستة تكون سبعة واطس اربعين في اربعين

ردهه
 ردهه

اربعه

اربعه في موضع الصمور اربعه في قسمها وهي التي تصور بها فوق
 ستة تصمرك من قسمها عشره وبله اسم وهذه صور ردهه ٩٦٠ م
 وان صمير مانه على خمسة تصور على هذا المثال ٩٥٩ م انظر
 م انظر عدد انصيره في خمسة نقي عشر واحله ارباع الماس في خمسة نقي
 عشره فانه اربعين في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين
 على قسمها م اربع الصمور الاخر في اربعه نقي اربعين في اربعين في اربعين
 في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين في اربعين
 م انظر عدد انصيره في اربعه نقي عشرين في اقل ذلك خمسة في اربعه
 نقي قسمها ما ردهه الخمسة فوق الصمور يكون المجمع خمسة وعشرين
 وهذه صور ردهه ٩٦٠ م وان صمير مانه على ستة تصور على
 هذا المثال ٩٥٩ م انظر عدد انصيره في ستة نقي عشر واحله
 ذلك واحله في ستة نفاذ عشر اربعه فانه الواحد فوق الصمور
 خذ السبعه وارباع الاربعه فوق السبعه مكاف الصمور اقل الستة
 وانها في الصمور الاخير انظر عدد انصيره في ستة نقي اربعين
 واحله ذلك ستة في ستة تكون سبعة واطس اربعين في اربعين