

بيان الحق والسداد من الأعداد

(الجزء الأول والثاني)

بيان حقيقت و راستی با اعداد

جلد ١ و ٢

﴿ أَمْ حَسِبْتَ أَنَّ أَصْحَابَ الْكَهْفِ وَالرَّقِيمِ كَانُوا مِنْ آيَاتِنَا عَجَبًا ﴾
﴿ آیا پنداشتی اصحاب كهف و رقيم از آيات عجيب ما هستند؟! ﴾

أحمد الحسن

وصي ورسول الإمام المهدي ع

سيد احمد الحسن ع

وصی و فرستاده امام مهدي ع

مترجم

گروه مترجمان انتشارات انصار امام مهدي ع

الطبعة الأولى
١٤٣١ هـ - 2010 م

لمعرفة المزيد حول دعوة السيد أحمد الحسن ع
يمكنكم الدخول إلى الموقع التالي :
www.almahdyoon.org

جهت كسب اطلاعات بیشتر در خصوص دعوت مبارک سيد احمد الحسن ع
به تارنماهای زیر مراجعه نمایید.

www.almahdyoon.co
www.almahdyoon.co/ir

بیان حقیقت و راستی با اعداد	نام کتاب
سيد احمد الحسن ع	نویسنده
گروه مترجمان انتشارات انصار امام مهدی ع	مترجم
دوم	نوبت انتشار
۱۳۹۸	تاریخ انتشار
۲/۱۳۴	کد کتاب
دوم	ویرایش ترجمه

فهرست

إصدارات أنصار الإمام المهدي ع / العدد (٩٩)

بيان الحق والسداد

من الأعداد

(الجزء الأول والثاني)

هذا الكتاب:

هو جواب للسيد أحمد الحسن وصي ورسول الإمام المهدي ع (اليمني الموعود) على سؤال وجهه إليه الكاتب الأستاذ ماجد المهدي، وقد استخدم السيد أحمد الحسن في هذا الجواب حساب الحروف بالأرقام، وبالخصوص الجمع الكبير والجمع الصغير، فليعرفها القارئ ولو إجمالاً ولا يكون الأمر مبهماً بالنسبة إليه ننقل له بعض ما خطه الأستاذ ماجد المهدي في كتابه (بدء الحرب الأمريكية ضد الإمام المهدي) في الفصل الثالث حيث قال: (وسيجد القارئ مصداق (علم الحروف) من خلال ما سيتبين لاحقاً إن شاء الله، وأساس علم الحروف هو أن لكل حرف قيمة عددية معينة تكون صفة لهذا الحرف (أو ما يسمى روحه) وهي على ترتيب (أبجد هوز حطي ...)

وهي:

أنصار الإمام المهدي

مكن الله له في الأرض

بيان الحق والسداد

من الأعداد

(الجزء الأول)

سؤال الكاتب الأستاذ ماجد المهدي

بيان الحق والسداد

من الأعداد

(الجزء الثاني)

بسم الله الرحمن الرحيم

بسم الله الرحمن الرحيم

بسم الله الرحمن الرحيم

ا ح م د ا ل ح س ن

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

هذا الكتاب:

این کتاب...

هو جواب للسيد أحمد الحسن وصي ورسول الإمام المهدي (عليه السلام) (اليمني الموعود) على سؤال وجهه إليه الكاتب الأستاذ ماجد المهدي، وقد استخدم السيد أحمد الحسن في هذا الجواب حساب الحروف بالأرقام، وبالخصوص الجمع الكبير والجمع الصغير، فليعرفها القارئ ولو إجمالاً ولا يكون الأمر مبهماً بالنسبة إليه ننقل له بعض ما خطه الأستاذ ماجد المهدي في كتابه (بدء الحرب الأمريكية ضد الإمام المهدي) في الفصل الثالث حيث قال: (وسيجد القارئ مصداق (علم الحروف) من خلال ما سيتبين لاحقاً إن شاء الله، وأساس علم الحروف هو أن لكل حرف قيمة عددية معينة تكون صفة لهذا الحرف (أو ما يسمى روحه) وهي على ترتيب (أبجد هوز حطي ... وهي):

شامل پاسخ سید احمدالحسن -یمانی موعود- وصی و فرستاده امام مهدی به پرسشی است که استاد ماجدالمهدی به ایشان نوشته و سید احمدالحسن (علیه السلام) در این پاسخ از حساب عددی حروف -به خصوص جمع بزرگ و جمع کوچک- بهره جسته است؛ بنابراین گریزی نیست از اینکه خواننده، از این نوع حساب -اگرچه به طور مختصر و خلاصه- آگاهی داشته باشد و برای اینکه این موضوع برای خواننده مبهم باقی نماند، برخی از آنچه استاد ماجدالمهدی در فصل سوم کتاب خود «شروع جنگ آمریکا علیه امام مهدی ع» به نگارش درآورده است نقل می کنیم:

«و در ادامه، خواننده گواه درستی «علم حروف» را از طریق آنچه بیان خواهد شد به خواست خدا- متوجه خواهد شد. علم حروف بر این پایه استوار شده است که هر حرفی، ارزش عددی معینی دارد که خصوصیتی برای این حرف -یا آن گونه که نام نهاده شده، روح آن حرف- است و این ارزش گذاری به ترتیب «ابجد هوز حطي...» به قرار زیر است:

	ط	ح	ز	و	ه	د	ج	ب	ا
	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
ی	ص	ف	ع	س	ن	م	ل	ک	ی
	۹۰	۸۰	۷۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰
ق	غ	ظ	ض	ذ	خ	ث	ت	ش	ر
	۱۰۰۰	۹۰۰	۸۰۰	۷۰۰	۶۰۰	۵۰۰	۴۰۰	۳۰۰	۲۰۰

ویوجد عدة أنواع من حسابات الحروف فجمع الحروف كما هي يسمى (الجمع بالحرف الكبير)، أما جمع الحروف (بتحويلها إلى أرقام فردية مثل حرف اللام = ۳۰، أما تحويله إلى رقم فردي فهو بحذف مرتبة العشرات فيصبح ل = ۳، وكذلك بالنسبة إلى للأرقام التي تكون مرتبتها مئوية تحذف المرتبة المئوية مثلاً حرف التاء = ۴۰۰، فتصبح التاء = ۴)، إن هذا الجمع يسمى (الجمع الصغير)، وإليك بعض الأمثلة على مصداقية علم الحرف:

چند نوع محاسبات برای این حروف وجود دارد. محاسبه بر اساس ارزش گذاری جدول ارائه شده، به «جمع بزرگ» این حروف معروف است؛ اما جمع دیگری به نام «جمع کوچک» نیز وجود دارد. در این روش، با حذف مرتبه‌های ده‌گانی و صدگانی از ارزش هر حرف، مقدار آن را به یک عدد یک‌رقمی تبدیل می‌کنیم؛ مثلاً برای حرف «لام» = ۳۰ با حذف ده‌گان، به عدد یک‌رقمی ۳ تبدیل می‌شود و برای اعداد با مرتبه صدگان نیز به همین ترتیب عمل می‌شود؛ مثلاً حرف «ت» = ۴۰۰ با حذف صدگان به ۴ تبدیل می‌شود. این نوع جمع کردن، به «جمع کوچک» معروف است. چند مثال برای بیان جایگاه علم حروف تقدیم حضور می‌شود:

عند السؤال: ما هو كتاب الله

هنگام مطرح کردن پرسش: «کتاب خدا چیست؟»

نعطي كل حرف قيمته على حساب الجمع الصغير:

م + ا + ه + و + ك + ت + ا + ب + ا + ل + ل + ه

۴ + ۱ + ۵ + ۶ + ۲ + ۴ + ۱ + ۲ + ۱ + ۳ + ۳ + ۵ = ۳۷

به هر حرف طبق حساب جمع کوچک - ارزش عددی اش را می‌دهیم:

م + ا + ه + و + ك + ت + ا + ب + ا + ل + ل + ه

۴ + ۱ + ۵ + ۶ + ۲ + ۴ + ۱ + ۲ + ۱ + ۳ + ۳ + ۵ = ۳۷

الجواب: هو القرآن الكريم.
پاسخ: «هو القرآن الكريم» «قرآن کریم است.»

عند جمع قيم الحروف لجملة (هو القرآن الكريم) نجد إن لها نفس
القيمة العددية:

$$\begin{aligned} & \text{هـ} + \text{و} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ق} + \text{ر} + \text{ا} + \text{ن} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ك} + \text{ر} + \text{ي} + \text{م} \\ & ٥ + ٦ + ١ + ٣ + ١ + ٢ + ١ + ٥ + ١ + ٣ + ٢ + ٢ + ١ + ٢ + ٣ + ١ + ٦ + ٥ \\ & ٣٧ = ٤ + \end{aligned}$$

اگر ارزش عددی حروف جملهٔ جواب «هو القرآن الكريم» را محاسبه کنیم
به حساب جمع کوچک- خواهیم دید همان ارزش عددی جملهٔ پرسش را دارا خواهد
بود:

$$\begin{aligned} & \text{هـ} + \text{و} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ق} + \text{ر} + \text{ا} + \text{ن} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ك} + \text{ر} + \text{ي} + \text{م} \\ & ٣٧ = ٤ + ١ + ٢ + ٢ + ٣ + ١ + ٥ + ١ + ٢ + ١ + ٣ + ١ + ٦ + ٥ \end{aligned}$$

والآن لنسأل: من هو محمد ؟

$$\begin{aligned} & \text{م} + \text{ن} + \text{هـ} + \text{و} + \text{م} + \text{ح} + \text{م} + \text{د} \\ & ٤ + ٥ + ٦ + ٤ + ٨ + ٤ + ٤ + ٤ = ٤٠ \\ & \text{اکنون می پرسیم: «من هو محمد» «محمد کیست؟»} \\ & \text{م} + \text{ن} + \text{هـ} + \text{و} + \text{م} + \text{ح} + \text{م} + \text{د} \\ & ٤ + ٥ + ٦ + ٤ + ٨ + ٤ + ٤ + ٤ = ٤٠ \end{aligned}$$

الجواب: هو رسول الله.

$$\begin{aligned} & \text{هـ} + \text{و} + \text{ر} + \text{س} + \text{و} + \text{ل} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ل} + \text{هـ} \\ & ٥ + ٦ + ٢ + ٦ + ٦ + ٣ + ١ + ٣ + ٣ + ٥ = ٤٠ \\ & \text{پاسخ: «هو رسول الله» «او فرستاده خداست.»} \\ & \text{هـ} + \text{و} + \text{ر} + \text{س} + \text{و} + \text{ل} + \text{ا} + \text{ل} + \text{ل} + \text{هـ} \\ & ٥ + ٦ + ٢ + ٦ + ٦ + ٣ + ١ + ٣ + ٣ + ٥ = ٤٠ \end{aligned}$$

نجد أنّ للجملتين نفس القيمة العددية، ومن المعروف أنّ القيمة
العددية لأسم محمد الجمع الكبير هي (٩٢) أي ٢ + ٩٠ عند تحويل
الجمع إلى الصغير يكون (٩ + ٢).

ملاحظه می کنیم که هر دو جمله، ارزش عددی یکسانی دارند. معروف است که
ارزش عددی حروف اسم «محمد» بر مبنای جمع بزرگ «٩٢» می شود؛ یعنی ٢ +

۹۰ و با تبدیل آن به جمع کوچک، خواهد شد: «۲ + ۹».

والآن لنسأل مرة أخرى:

اکنون بار دیگر می‌پرسیم:

من هو محمد : م + ن + ه + و + (م + ح + م + د)
۴ + ۵ + ۵ + ۶ + (۲ + ۹) = ۳۱ .

«من هو محمد» «محمد کیست؟»

م + ن + ه + و + (م + ح + م + د)
۴ + ۵ + ۵ + ۶ + (۲ + ۹) = ۳۱

الجواب: هو نبي الله.

ه + و + ن + ب + ي + ا + ل + ل + ه
۵ + ۶ + ۵ + ۲ + ۱ + ۱ + ۳ + ۳ + ۵ = ۳۱ .

پاسخ: «هو نبي الله» «او پیامبر خداست.»

ه + و + ن + ب + ي + ا + ل + ل + ه
۵ + ۶ + ۵ + ۲ + ۱ + ۱ + ۳ + ۳ + ۵ = ۳۱

إنّ هذه أمثلة بسيطة من الإمكانيات التي يمكن الحصول عليها

عند العمل بهذا العلم الواسع ... انتهى كلام الأستاذ ماجد المهدي.

این‌ها مثال‌های ساده‌ای بود از آنچه با استفاده از این علم گسترده می‌توان به دست آورد...» (پایان سخن استاد ماجدالمهدی)

فالسيد أحمد الحسن هنا يجيب بما ألزم الكاتب به نفسه، وكل من يلتزم بهذا الجمع لتكون عليه حجة بالغة وتامة، من باب الزموم بما ألزموا به أنفسهم، ولعله يكون باباً من أبواب الهداية لأناس يتطلعون إلى جانب الحقيقة من خلال هذا العلم فإنّ الطرق الموصلة إلى الله سبحانه وتعالى بعدد أنفاس الخلائق.

سید احمدالحسن در اینجا با همان مطلبی که این نویسنده به آن پایبند است پاسخ می‌دهد؛ و هرکسی که به چنین جمعی پایبند باشد، با توجه به قاعده «الزموم بما ألزموا به أنفسهم» «آن‌ها را با همان چیزی ملزم کنید که خود را به آن ملزم کرده‌اند» این پاسخ برایش حجتی تام و تمام خواهد بود. امید است این کتاب، دروازه‌ای باشد برای هدایت کسانی که حقیقت را از طریق چنین علمی جست‌وجو می‌کنند؛ زیرا راه‌های رسیدن به خداوند سبحان و متعال به تعداد مخلوقات است.

أنصار الإمام المهدي
مكن الله له في الأرض
١٤٢٦ هـ

انصار امام مهدي
خداوند در زمين تمكينش دهد
١٤٢٦ ق