

# افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نباشد تن من مباد بدین بوم و بر زنده یک تن مباد  
همه سر به سر تن به کشتن دهیم از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

Ideological

مسائل آیدنولوژیک

داکتر سها

۲۵ اکتوبر ۲۰۱۵

## نقد قرآن

۱۶

ع. س. ق.

این پاراف ها آیت ۲ از سوره ۴۲ را تشکیل می دهند و مجموع تکرار این حروف در این سوره می شود ۲۰۹ یا  $11 \times 19$  حرف "ع" ۹۸ مرتبه و حرف "ق" ۵۷ مرتبه تکرار شده است  
**نقد:** سوره ۴۲ دارای ۵ حرف مقطعه است "حم عسق" که قبلاً گفتیم که از کد ۱۹ تبعیت نمی کند اگر بنا بر جمع باشد (طبق نظر رشاد خلیفه) باید جمع این پنج حرف (۵۶۲) بر ۱۹ قابل قسمت باشد که نیست. هر کسی می تواند از بین چندین عدد اعدادی را برگزیند که به عدد خاصی قابل قسمت باشد.

ا. ب. م. (الم)

حروف "ا"، "ال"، "م"، "مورد استفاده ترین حروف در زبان عربی هستند و به همین ترتیبی که در پارافهای قرآنی می بینیم \_اول" الف، "سپس" ل، "و بعد" م. "این حروف شش سوره را آغاز می کنند ۲، ۳، ۲۹، ۳۰، ۳۱، و ۳۲ و مجموع تکرار این سه حرف در هر يك از این شش سوره مضربی از ۱۹ است [۹۸۹۹(۵۲۱x۱۹)، ۵۶۶۲(۲۹۸x۱۹)، ۱۶۷۲(۸۸x۱۹)، ۱۲۵۴(۶۶x۱۹)، ۸۱۷(۴۳x۱۹)، ۵۷۰(۳۰x۱۹) به ترتیب] بنابراین، مجموع تکرار آنها در شش سوره می شود ۱۹۸۷۴(۱۰۴۶x۱۹) و تغییر هر يك از این حروف این پدیده را از بین می برد.  
**نقد:** رشاد خلیفه ا، ا، ا را جزو الف به حساب آورده ولی و، ی را به حساب نیاورده است که غلط است و تمام محاسبات الف وی اشتباه است. و در نتیجه سوره های مذکور نه به صورت انفرادی و نه به صورت جمع، از کد ۱۹ تبعیت نمی کنند.

ا. ب. ر. (الر)

این پاراف ها در سوره های ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۴، و ۱۵ یافت می شوند. مجموع تکرار این حروف در این سوره ها می شود ۲۴۸۹(۱۳۱x۱۹)، ۲۳۷۵(۱۲۵x۱۹)، ۱۱۹۷(۶۳x۱۹)، ۹۱۲(۴۸x۱۹) به ترتیب  
**نقد:** چنانچه قبلاً گفتیم رشاد خلیفه بعضی همزه ها را به حساب نیاورده است تمام محاسبات الف وی اشتباه است و در نتیجه سوره های مذکور نه به صورت انفرادی و نه به صورت جمع، از کد ۱۹ تبعیت نمی کنند.

## ال م ر (المز)

این حروف در ابتدای يك سوره آمده اند سوره شماره ۱۳ ، و مجموع تکرار این چهار حرف می شود ۱۴۸۲ یا ۷۸۱۹ . حرف "الف" ۶۰۵ مرتبه تکرار شده است حرف "ل" ۴۸۰ مرتبه و حرف "م" ۲۶۰ مرتبه و حرف "ر" ۱۳۷ مرتبه

**نقد:** نقد قبلی اینجا نیز صادق است.

## ا. ل. م. ص. (المص)

تنها يك سوره با این پاراف ها آغاز شده است، سوره ۷، و حروف "الف" در این سوره ۲۵۲۹ مرتبه تکرار شده است، حروف "ل" ۱۵۳۰ مرتبه، حرف "م" ۱۱۶۴ مرتبه، و حرف "ص" ۹۷ مرتبه . بنابراین، مجموع تکرار این چهار حرف در این سوره می شود:

$$۹۷+۱۱۶۴+۱۵۳۰+۲۵۲۹=۵۳۲۰=۱۹ \times ۲۸۰$$

**نقد:** نقد قبلی اینجا نیز صادق است.

## ك. ه. ی. ع. ص. (كهيعص)

این طولانی ترین مجموعه پارافها است که دارای پنج حرف است، و در يك سوره آمده است سوره ۱۹ . حرف "ك" ۱۳۷ مرتبه تکرار شده است، حرف "ه" ۱۷۵ مرتبه، حرف "ی" ۳۴۳ مرتبه، حرف "ع" ۱۱۷ مرتبه، و "ص" ۲۶ مرتبه . بنابراین، مجموع تکرار این پنج حرف می شود:  $۱۹ \times ۴۲ = ۷۹۸$

$$۲۶+۱۱۷+۳۴۳+۱۷۵+۱۳۷$$

**نقد:** حرف "ی" ۳۴۳ مرتبه تکرار شده است بنابراین جمع حروف قابل تقسیم بر ۱۹ نیست.

## ه ، ط. ه. (طه)، ط. بس. (طس)، ط. بس. م. (طسم)

ارتباط پیچیده ای این پارافهای قرآنی را به هم مربوط می سازد تا مجموعی حاصل کند که بر عدد ۱۹ قابل قسمت است . پاراف "ه" در سوره های ۱۹ و ۲۰ آمده است . پاراف "ط. ه." در سوره ۲۰ آمده است . پاراف "ط. بس." در ابتدای سوره ۲۷ آمده است، در حالی که پاراف "ط. بس. م." در ابتدای سوره های ۲۶ و ۲۸ آمده است . تعدد تکرار این پارافهای در جدول ۶ آمده است.

جدول ۶ : تکرار پارافهای قرآنی "ه، ط."، "ط. ح. بس."، "و" ط. بس. م." در سوره هایشان

تکرار				تعدد
سوره	ه	ط	س	م
۱۹	۱۷۵	_____	_____	_____
۲۰	۲۵۱	۲۸	_____	_____
۲۶	_____	۳۳	۹۴	۴۸۴
۲۷	_____	۲۷	۹۴	_____
۲۸	_____	۱۹	۱۰۲	۴۶۰
	_____	_____	_____	_____
	۴۲۶	۱۰۷	۲۹۰	۹۴۴
$(۹۳ \times ۱۹) = ۱۷۶۷ = ۹۴۴ + ۲۹۰ + ۱۰۷ + ۴۲۶$				

**نقد:** اندکی تأمل کنید آیا از این غیرمنطقی تر می توان عمل کرد. جمع حروف هیچ يك از سوره های فوق به طور انفرادی بر ۱۹ قابل قسمت نیست. رشاد برای این که بالاخره به ۱۹ برسد حروف متفاوت ۴ سوره را با هم جمع کرده باز هم بر ۱۹ قابل قسمت نبوده است. سپس حرف ه را از يك سوره دیگر جدا کرده و قرض گرفته و با بقیه جمع کرده تا به ۱۹ قابل قسمت شود. اینکارها را با هر متنی می توان کرد.

### "مقدار عددی" چیست

هنگامی که قرآن وحی شد، ۱۴ قرن پیش، اعدادی که امروزه می شناسیم وجود نداشتند. در آن زمان از روشی عمومی پیروی می شد که از حروف عربی، عبری، آرامی، و یونانی به عنوان اعداد استفاده می شد. عدد تعیین شده برای هر حرف "مقدار عددی" حساب ابجد، یا حساب جمل آن حرف است. مقدار عددی حروف الفبای عربی در جدول ۷ نشان داده شده است.

جدول ۷ مقدار عددی حروف الفباء

ا	۱								
ب	۲	ج	۳	د	۴	هـ	۵	و	۶
ز	۷	ح	۸	ط	۹	ی	۱۰	ق	۱۰۰
ک	۲۰	ل	۳۰	م	۴۰	ن	۵۰	س	۶۰
ع	۷۰	ف	۸۰	ص	۹۰	غ	۱۰۰۰	ظ	۹۰۰
ذ	۷۰۰	ض	۸۰۰						

### خواص ریاضی دیگر سوره های پاراف دار

چهارده حرف عربی، نیمی از الفبای عربی، در تشکیل ۱۴ مجموعه مختلف پاراف ها شرکت دارند. با اضافه کردن مقدار عددی هر يك از این حروف، به تعداد سوره هائی که با پارافهای قرآنی آغاز می شوند (۲۹)، مجموعه به دست می آید که می شود ۷۲۲، یا  $۱۹ \times ۱۹ \times ۲$ .

**نقد:** با توجه به این که رشاد خلیفه معتقد است که حروف مقطعه سوره به صورت نون (ن ون) نه ن، بنابراین تعداد حروف مقطعه ۱۵ عدد می شوند نه ۱۴ تا، چون يك واو (و) هم بین دو نون وجود دارد که به نظر می رسد رشاد عمداً آن را به حساب نیاورده تا حسابهایش درست در آید. اگر به قرآنهاى فعلی اعتماد کند و يك ن را در نظر بگیرد بسیاری محاسباتش به هم می خورد و اگر ن و ن را بپذیرد مجبور است که واو را هم در نظر بگیرد که باز هم محاسباتش را به هم می ریزد. بنابراین این رشاد با زیرکی دو نون را گرفته و واو را رها کرده است تا محاسباتش جور شود.

الحروف	مقدار عددی	اولین سوره
آ	۱	۲
ل	۳۰	۲
م	۴۰	۲
ص	۹۰	۷
ر	۲۰۰	۱۰
ک	۲۰	۱۹
م	۵	۱۹
ی	۱۰	۱۹
خ	۷۰	۱۹
ط	۹	۲۰
س	۶۰	۲۶
ح	۸	۴۰
ق	۱۰۰	۴۲
ن	۵۰	۶۸
و	۶	۶۸
	۶۹۳	۲۹۵
	۶۹۹	۳۶۳
$۶۹۳ + ۲۹۵ = ۹۸۸ - ۱۹ \times ۵۲$ <b>۶۹۹ + ۳۶۳ = ۱۰۶۲ که بر ۱۹ قابل قسمت نیست</b>		
<b>مجموع ۶۹۳ + ۲۹ (سوره) = ۷۲۲ - ۱۹ \times ۱۹ \times ۲</b> <b>۶۹۹ + ۲۹ = ۷۲۸ که بر ۱۹ قابل قسمت نیست</b>		

جدول ۸: ۱۴ حرف پارافهای قرآنی

یعنی نه قرآن موجود را پذیرفته و نه قرآن مورد نظرش را. بنابراین در محاسبه فوق باید ۱۵ را اضافه کرد که نتیجه اش بر ۱۹ قابل قسمت نیست. به علاوه بر اساس چه ضابطه ای باید اینگونه جمع کرد مثلاً با توجه به این که بعضی از این حروف بارها تکرار شده اند قاعده‌تاً باید جمع تمامشان را در نظر گرفت که بر ۱۹ قابل قسمت نیست. با این اعداد اگر به روشهای دیگری هم بازی کنیم موارد متعددی که بر ۱۹ یا بر ۷ یا بر هر عدد دیگری قابل قسمت باشد می توان یافت. به علاوه، اگر مجموع مقدار عددی همه ۱۴ پاراف را با هم جمع کنیم، به اضافه شماره اولین سوره ای که پاراف در آن آمده است، جمع کل می شود ۹۸۸ یا  $۱۹ \times ۵۲$  جدول ۸ نشان دهنده این اطلاعات است.

**نقد:** چون رشاد به جای ن تنها ن و ن را قبول کرده باید با ۱۵ حرف مقطعه در نظر گرفته شود نه ۱۴ که نتیجه بر ۱۹ قابل قسمت نیست. من و او را با خط قرمز به جدول اضافه کردم. به علاوه چرا از هم کم نمی کنید؟ چرا ضرب نمی کنید؟ چرا با شماره آخرین سوره جمع نمی کنید؟ چون نظر شما را تأمین نمی کند و بر ۱۹ قابل قسمت نیست. اگر تعداد تکرار هر يك از ۱۴ حرفی را که در جدول ۸ آمده است، به عنوان پاراف به اضافه شماره سوره هائی که حروف در آنها به عنوان پاراف آمده اند، جمع کنیم، جمع کل ما می شود  $۲۰۳۳$  یا  $۱۰۷ \times ۱۹$ . به جدول ۹ توجه کنید

جدول ۹ : ساختمان ریاضی طریقه قرار گرفتن پاراف های قرآنی

پاراف	تعداد تکرار	سوره ای که در آن تکرار شده	مجموع
ا	۱۳	$۲+۳+۷+۱۰+۱۱+۱۲+۱۳+۱۴+۱۵+۲۹+۳۰+۳۱+۳۲$	۲۲۲
ب	۱۳	$۲+۳+۷+۱۰+۱۱+۱۲+۱۳+۱۴+۱۵+۲۹+۳۰+۳۱+۳۲$	۲۲۲
م	۱۷	$۲+۳+۷+۱۳+۲۶+۲۸+۲۹+۳۰+۳۱+۳۲+۴۰+۴۱+۴۲+۴۳+۴۴+۴۵+۴۶$	۵۱۹
ص	۳	$(۷+۱۹+۳۸)$	۶۷

ر	۶	$(۱۰+۱۱+۱۲+۱۳+۱۴+۱۵)$	۸۱
ک	۱	$(۱۹)$	۲۰
هـ	۲	$(۱۹+۳۶)$	۴۱
ی	۲	$(۱۹+۴۲)$	۵۷
ع	۲	$(۲۰+۲۶+۲۷+۲۸)$	۶۳
ط	۴	$(۲۶+۲۷+۲۸+۳۶+۴۲)$	۱۰۵
س	۵	$(۲۶+۲۷+۲۸+۳۶+۴۲)$	۱۶۴
ح	۷	$(۴۰+۴۱+۴۲+۴۳+۴۴+۴۵+۴۶)$	۳۰۸
ق	۲	$(۴۲+۵۰)$	۹۲
ن	۲	$(۶۸)$	۷۰
و	۱	۶۸	۶۹
	۷۹	۱۹۵۴	۲۰۳۳
	۸۰	۲۰۲۲	۲۱۰۲
			$(۱۰۷ \times ۱۹)$ ۲۱۰۲ نیز ۱۹ قابل قسمت نیست

تذکر: مجموع مقدار عددی پارافهای قرآنی در هر سوره مساوی است با مقدار عددی هر پاراف ضرب در تعداد تکرار آن پاراف در سوره.

**نقد :** اولاً باز هم واو را در نظر نگرفته و دو نون را در نظر گرفته است. مشکل اضافه شدن واو را در جدول ۹ با خط قرمز نشان دادم. جالب است که رشاد خلیفه دو ن را در نظر گرفته و واو را رها کرده تا محاسباتش درست شود. ادامه دارد