

این جزو مناسب  
 کسان است که با علم  
 بسم الله الرحمن الرحيم  
 سلام قولنا من ربنا رحيم  
 شریف حقیر  
 استغاثی دارند

و اما این حقیر رحیم قاصدی بر آن سدهم تا رساله ای در باب

حقیر جامع از خود به یادگار گذارم، چرا که به لطف حق و کرم مولی

بعد از مدتی تحقیق در روش ۱۶ حرفی (حصص) که در کتب خطی از

بزرگان این علم شریف به صورت رمزگونه به ما رسیده تا حدودی موفق

به کشف آن شدم، لذا بچاطر جلوگیری از سوء استفاده برخی سودجو

که در این مواقع این علوم را بنام خود به طالبین این علم با مبالغه بالا

بفروش می رسانند، تقصیرم گرفتم این رساله را بصورت دست نویس

تقدیم به دوستان این علم نمایم. و جانب است که من

نیز چون رسم برخی از قداما که امر بر کتمان سر، در این علم را دارند

خیلی مایل نبودم که آن را رایج کنم، تا اینکه متوسل به کلام الله مجید

شدم و استخاره گرفتم که آیه ۱۶ سوره مبارک زمر آمد که می فرماید:

ما این کتاب را برای (هدایت) مردم بر اساس حق بر تو نازل کرده ایم، پس

هر که هدایت یافت به سو خود هدایت یافته و هر که گمراه شد فقط به زیاده خود گمراه شده  
 و تو بر آفات کار ساز نیستی. XX

حسن ابتدا روش حقیر را تقدیم کرده و در پایان روش حقیر  
دو مدخلی قاسمی را که با لطف پروردگار ابداع حقیر بوده را شرح  
خواهم داد. وقتها دعای خیر شما و صلواتی هدیه به روح اموات ما را پس

### مقدمه روش ۱۶ حرفی (حقیر)

این روش گرچه به ۱۶ حرفی مشهور است، اما ممکن است گاهی تعداد  
حروف جواب بیشتر یا کمتر از ۱۶ حرف شود که عرض خواهم شد. در تمام  
روشهایی که بر پایه ریاضی و اعداد مناسبه می‌سوزند حتماً باید باید سَلْمَی  
یا میزان به جواب رسید که این میزان در هر روشی متفاوت است مثلاً در روش  
۱۵ اسطر شرط بعد ابعدها وجودی و هم طبع بودن حروف با حروف صفحه  
که این خود نوعی میزان است. در حقیر جامع اولین قدم گرفتن مدخل است  
حال سوال این است که از چند عدد چگونه باید به جواب رسید. می‌دانیم  
که کتاب حقیر جامع که منسوب به اسد الله غالب حضرت مولی علی (ع)  
است که در هر سطر از ۷۸۶ صفحه آن ۱۱۲ حرف کنار هم است  
که چهار حرف تشکیل یک خانه می‌دهد و ۲۸ خانه ۷ حرفی

صد

طبیعی	خاک	آب	باد	آتش	تشکیل یک سفار را می دهد که با چیدمان
حروف	>	ح	ب	ا	
اسم خانه	خانه	سفر	صنعه	جزو	متخصص به فرد خود کتاب جفر جامع را تشکیل

می دهد و ما باید از بین آن حروف، حرفی را که میزنان همین کرده به عنوان

جواب برداریم و روس جفر جامع جزو دقیقترین روشهای جفیری می باشد

در کتاب یکی از اساتید معاصر کشورمان مثالی آورده شده که خلاصه آن

را با هم مرور میکنیم. البته قدر تو همین به ایشان و یا کم اهمیت کردن روس

وی را ندارم) بزرگش نخواستند اهل خرد که خام بزرگان به زستی پرد

در مثال فوق بدون طرح سوال از عدد ۱۳۹۱ خواسته است که اثرات

سال ۱۳۹۱ شمسی را بر مردم ایران بررسی کند. خرابی مثال ابتدا عدد را

را جدا کرده و شده حرف الف - سپس عدد ۹۰ را خرد کرده و به دو

حرف ۱۰ پی رسیده - تا اینجا قواعد رعایت شده ۳ حرف ا - ف

ی - با رعایت اصول جفیری چینی شده، اما از اینجا به بعد تنها با جدا

کردن اعداد به جواب رسیده که بعد البته بدان استادی چون ایشان

کار راحتی است، اما بدان افراد مبتدیان چون میزانی برای جدا کردن

# سنگ

اعداد نُسبتِ صفت است، مثلاً بعد از سه حرف ا ق ی دو حرف

۵ - ه را برداشته که سده - فایده - در صورتی که کلمات  
۴ ۵

دیگر هم میتوان ساخت و حتی میشود با مجموع اعداد جمله ساخت

اما مهم این است که این جملات و کلمات حاصله با قاعده ساخت

سده و جواب درست را بیاورد. مثلاً " ف ا ی + ی = فانی  
۱۴۱

- ف ا ی + ی = یافقی - و کلماتی دیگر به هر حال  
۵۴۱

ایسان تماماً با قواعدی که خود میداند اقدام به خرید کردن عدد

کل کرده است و بنده خدایی نکرده قلم بزرگ کردن خود و کوچک

کردن جناب ایسان را ندارم. چرا که ایسان در میان ره جویان این

علم سحر حیف سفاکتها شده است. بلکه نیت نسان دادن اهمیت

میزان است. و اما در کتب خطی قدما نیز توضیحات را در جاب

و رمز گونه گفته است، به نحوی که می بردن به آن بسیار مشکل

است و این کتب خوشبختانه در سایتهای قابل دسترس است و

در کتاب مجموعه علوم حفر و دیگر کتب خطی در توضیح این

روس آرا رمز عنوان سده که به دلیل طولانی شدن از شمارش آن

خود داری میکنم و تنها تو قسیمی آن را نقل می کنیم ... طریقه

حفر جامع: اول آنکه عدد سوال را مقطعات به تحریر برده عدد

آخر را به حساب اجد می نموده و اسم یوم سوال را هم به کبری بنویس

یس و عدد حروف آنرا هم حساب نموده اثنافه مجموع نمایند و

اثنافه چند سهر (ماه) از زمان سوال گذشته و چند روز و ساعت همه

را اثنافه نمایند و ثانیاً اعداد حاصل را به ۱۶ یا زیاد قسمت کند

علی السویه و هر چه کسر داشته باشد که تسویه را قابل نباشد او را

علیجده حساب نمایند و در خاطر نگه دارد و ثالثاً حمل نماید از

① حَقْفُ وَ رَفْعُ وَ تَقْوِیْفُ وَ تَنْصِیْفُ وَ تَقْسِیْمُ وَ مَدْرَبُ وَ قَلْبُ وَ قَلْبِیْرُ

تا آنکه عددی حاصل گردد به استظان حرفی باشد بی نقطه و حذف

مطلب مذکور عیناً از روی کتب خطی نقل شد و همانگونه که

ملاحظه می کنید بسیار کتب و نامفهوم می باشد.

① حَقْفُ = مانتا را آهار کردن - رَفْعُ = آحاد را مانتا کردن

تَقْوِیْفُ = مانتا را یک مرتبه دارن - تَنْصِیْفُ = عکس تقویف ، عدد را خود کردن و خود را عدد کردن

۴

و نمونه سوالی از همان کتاب را ملاحظه کنید: یا عالم الغیوب

وقت تعلیم حفر پسید مهور سده است یا نه که پس سده -

جواب: بجدا هنوز وقتش نرسده - جواب از ۶ حرف

تکمیل شده است، و مثال دوم - سوال: یا الله عقدر بیوتی

سود بحسن یوسف یا نه از بجاد - جواب: تحتها اورا

عقدن میکن (نمیکن) - ملاحظه کردید که کتب قدیمی هم

پیچیده است و هم اینکه در قرون متمادی به خاطر رونق بی

های معجزه جبری از حروف و کلمات استباه درج شده و مطلب

مهم دیگر اینکه جبری از جوابها فقط معنی همان سوال است

و اگر با همان سوره سوال دیگر طرح شود ممکن است بجواب

نرسد. گفتیم که در حفر جامع هر بیت از بیوت آن از چهار سمت

تکمیل شده - جزو صفحه سطر خانه - که این چهار حرف هر کدام

دارای عددی مشخص هستند. پس بخاطر دانسته باشیم که

اصل پایه در این روش بر روی اعداد است نه طبایع حروف.

✓

هر روش حفری ممکن است از چند شاخه عملیات حفری تشکیل

شده باشد. و حفز ۱۶ حرفی هم همین گونه است لذا بنده

از ۲ راه این شیوه را برای شما بازگو خواهم کرد.

ابتدا سوال را کامل می نویسیم نکته مهم در روش حفز جامع و روش

دو مدخلی این است که از کلماتی که اعداد یکسان دارند اما در

معنی متفاوتند استفاده نشود مثل بُرنده جمعنی نیز و برنده

به معنی پیروز. بعد از نگارش کامل سوال و همه مشخصه های

آن اعداد کبیر آن را جمع می کنیم. سپس عدد حاصل را تقسیم بر

۱۶ یا بیشتر میکنیم و این بسته به این است که مدخل کبیر ما

چقدر است و هر چه مدخل و عدد آن بیشتر شود باید مقدار تقسیم

هم بیشتر شود اما مهم این است که در تقسیمات یا حمله کردن

باید مقرر بدیع باشد یعنی عدد کل را تقسیم بر ۱۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۲۸

و هر مقدار که خواستید و مسئله مهم دیگر اینکه هنگام تقسیم هر

چه عدد اضافی کمتر چنانچه بهتر خواهد بود. مثلا عدد کل ما

۱۰

۱۲۰۰ عدد است که آنرا به ۱۶ یا بیشتر تقسیم می‌کنیم، پس

تا اینجا ۱۱ نکته مهم گفته شد، اولاً اعداد را باید بر مفرج

ع تقسیم کرد یعنی ۱۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۰ - ۴۰ - ۴۴ - ۵۰ - ۵۴ - ۶۰ - ۶۴ - ۷۰ - ۷۴ - ۸۰ - ۸۴ - ۹۰ - ۹۴ - ۱۰۰ - ۱۰۴ - ۱۱۰ - ۱۱۴ - ۱۲۰

دوم اینکه هنگام تقسیم هر قدر حرف اضافی کمتر چنانچه بهتر است

و سوم اینکه هر مقدار عدد کل ما زیادتر بود عدد تقسیم ما هم اگر

بیشتر شود در پایان راحت‌تر به جواب می‌رسیم. سپس بعد از

تقسیم عدد کل بر ۱۶ اگر عددی اضافه آمد در کفاری می

نویسیم و از عدد حاصل قسمت ع حرف بدست می‌آوریم و این

کلید و میزان این روش ارزشمند است که من پی‌هیچ برده نوبی <sup>۱۰</sup> گفتم

سپس عدد حاصل قسمت را از عدد کل کم کرده و آن را تقسیم بر

۱۲ میکنیم و باز اگر اضافه داشت کنار می‌نویسیم و از حاصل قسمت

ع حرف بدست می‌آوریم. مثلاً اینجا ۱ حرف بدست آورده‌ایم

و باز عدد تقسیم دومین بار را از باقی مانده عدد کل کم می‌کنیم

و هر چه ماند آنرا اینجا تقسیم بر ۸ می‌کنیم و اضافه را به کنار



سید

می نویسیم (در کتاب خطی توضیح داده که اضافه را در قافیه نگه دار)  
 و تا اینجا از ۱۶ حرف جواب ۱۲ حرف را بدست آورده ایم و  
 از باقی مانده عدد کل چهار حرف آخر را بدست می آوریم و حال  
 تقسیم نحوه بدست آوردن حروف و کل روش. وقتی که بعد از  
 هر بار از تقسیم عددی می حذف (در کتاب خطی اشاره شده) بدست  
 آمده یعنی اضافه را به کنار می نویسیم و عدد حاصل قسمت را ~~را~~  
 برای حرف انتخاب می کنیم مثلاً عدد حاصل قسمت ما ۸۲

می باشد. حال با خرد کردن آن ببینیم چه کلماتی ۴ حرفی بدست

می آید، ۸۲ = ۲ ۷۰ ۷۳ ۷۰ ۲ - ۴ ج ۴ ج ۴ ج - ۳ ج و ج - ۱ ۴ ۷ - ۱ ۴ ۷ - ۱ ۴ ۷ - ۱ ۴ ۷

و کلماتی دیگر پس هر کلمه چهار حرفی که به جواب نزدیک  
 بود را استخراج می کنیم، که این خرد کردن اعداد با تمرین و

تکرار آسان می شود و مهم ترین نکته همان میزان است که

اولاً تقسیم هر عدد بر مضروب ۴ و سپس از حاصل قسمت ۴

حرف بدست آورده تمام رمز این روش همین یک خط بود

۱۰

و در پایان چهار حرف آخر ابتدا اعداد افغانی باقی مانده را به عدد کل باقی جمع می کنیم و بعد چهار حرف آخر را بدست می آوریم  
 نکته: اگر جواب، کلماتی بیشتر یا کمتر از ۳ حرف بود چه باید کرد؟  
 جواب این است که اگر مثلاً در هنگام خرید کردن اعداد کلمه ای ۳ حرفی یا ۵ حرفی و بیشتر بدست آمد و جواب ما بود باید یا کم یا زیاد کردن باقی حروف آنرا بدست آوریم تا تعداد جواب ما بیشتر یا کمتر از تقسیم اول ما که مثلاً ۱۶ یا ۲۰ یا ۲۴ بود می شود.

در مثالهایی که از کتب خطی آورده شد این مسئله دیده می شود  
 مثلاً در مثال اول در ۳ حرفی حرف خدا می بینیم که کلمه خدا ۳ حرفی است و جاب آنرا کامل کرده و در مثال دوم کلمه

تمسکین ۵ حرفی است که حرف دین آن در ۳ حرف قبل آمده  
 البته لازم پذیر است که این کار باید با احتیاط انجام شود و ما  
 نمی توانیم با مثلاً ۳ حرفی که در اختیار داریم حرف چهارمی برای  
 آن بسازیم، واضح تر آنکه کلمه بجدا از جمع عدد

مسئله

عدد ۶۰۷ بدست آمده و اگر عدد ما مثلاً ۶۰۸ بود باید

کلمه دیگری به ما می داد و ما نمی توانیم همینطور حرف پ را

به ۳ حرف خدا بچسبانیم و باید چنانچه که ذکر شد ما

را انجام دهیم. پس در این روش کلید کار تقسیم حروف بر

مفروضه است که به ما ۴ حرف - جزء معینه سطر و فاصله را

می دهد برای درک بیشتر عزیزان با مثال این روش را

توضیح می دهیم. سوال:  $\frac{786}{12}$  : امام آخر زمان کی است؟

۹۲ - الف - ا - ک - ع - ا - ال - س - ا - م - ان  $\rightarrow 92 = 1472 / 16$  کل  
۴ حرف معمد را به عنوان ۴ حرف اول نوشتم

ق ا م د - ب ج ی ت = ۱۱۵ / ۱۲ = ۱۳۸۰ - ۹۲ = ۱۴۷۲  
طول وع ..... ۷ + ۶ + ۳ + ۹ = ۱۱۵      ۱۰۰ + ۱ + ۱۰ + ۴ = ۱۱۵  
ع و ل ط      د ک ا ق

و چهار حرف دوم ما شد کلمه قاید و یا طلوع

اضافی  $\rightarrow 158 = 1265 / 8 = 115 - 1380$

عدد اضافی یک را در خاطر نگه می داریم (در کتب خطی گفته شده)

ح ن ل ع - ا ب ق د ر - ح ن ی ه ن - ا ز ن ق = ۱۵۸  
۷۰۵۰۱      ۴۴۱۰۵      ۹۰۱۰۵۰۸      ۱۰۰۵۰۷۱

ح ح ق ی - کل ح ق - و کلمه سوم شد کل حق یا کل  
۱۰۱۰۰۸۴      ۱۰۰۸۳۳      ۱۰۰۸۳۳

شماره ۱۲۶۵  
(عدد ۱۱۰۷ را جمع به باقی کوثریم)

۱۲۶۵ - ۱۵۸ = ۱۱۰۷

و چهار حرف آخر :

اورظا - باه رظا - ج در ظا - او ش من - و ذات  
۹۳۲۶۱ ۵۲ ۹۰۰۲ ۳۰۴۳ ۹۰۰۲۰۶۱ ۸۰۰۲۰۰۶ ۰۰۱۷۰۰۶

پس چهار حرف اول م ح م د

دوم ق ا ی د یعنی رهبره امام

سوم م ح ق ی - یا - کل حق

چهارم و ذات

واز ترکیب این ۱۶ حرف و ۴ کلمه می توان

جواب گرفت: محمد ذات وی محق قاید

و خود شما هم می توانید با جای ~~ها~~ بجای حروف فوق

ترکیب جواب را شکل دهید و شیوه دوم این عمل به این

صورت است که در انتهای محاسبات و برای چینش

حرف آخر عدد کل باقی مانده را تقسیم بر ۴ می کنیم.

مثال قبل را با این شیوه دقت فرمایید. عدد کل ۱۴۷۲

۱۳۵  
 $1472 / 16 = \underline{92}$

چهار حرف اول ←  
۳۴۳

$$1472 - 92 = 1380$$

$$1380 / 12 = \underline{115}$$

چهار حرف دوم ←  
طلوع

$$1380 - 115 = 1265$$

$$1265 / 8 = 158 \text{ ← اضافی } \text{ ۱۵۸ + ۱ = } \underline{159}$$

چهار حرف سوم - آن حق

$$1265 - 159 = 1106$$

$$1106 / 4 = 276 \text{ ← اضافی } \text{ ۲۷۶ + ۲ = } \underline{278}$$

چهار حرف چهارم - جریحه یا زارع

مجموع طلوع جریحه آن حق

جواب

چس عدد اضافی را طبق توضیحاتی که در کتب خطی گفته

شده هم می توان به خاطر نگه داشتن و در پایان جمع کرد و

هم مثل سوال بالا می توان عدد اضافی را اول با حاصل تقسیم

سید

جمع کرد و سپس حاصل را خرد کرده و چهار حرف رسانید.

مثالی دیگر جهت روشن شدن موضوع: ۷۸۶ یا عَلِيم:

اصحاب کهف چند نفر بودند؟ ۶۶۰ عدد کل

چهار حرف اول: بِه گُو

$$۶۶۰ / ۲۰ = ۳۳$$

(۳) اضافی

$$۶۶۰ - ۳۳ = ۶۲۷ / ۱۶ = ۳۹ + ۳ = ۴۲$$

چهار حرف دوم: زَکِیَه

۴۲

(۹) اضافی

$$۶۲۷ - ۴۲ = ۵۸۵ / ۱۲ = ۴۸ + ۹ = ۵۷$$

چهار حرف سوم: اِیْدَان

۵۷

$$۵۸۵ - ۵۷ = ۵۲۸ / ۸ = ۶۶$$

چهار حرف چهارم: اَللّٰه

۶۶

$$۵۲۸ - ۶۶ = ۴۶۲ / ۴ = ۱۱۵ + ۲ = ۱۱۷$$

چهار حرف پنجم: چِنْدِس

۱۱۷

چهار حرف (آخر)

جواب: بِه گُو اَللّٰه اِیْدَان زَکِیَه چِنْدِس (اَللّٰه اعْلَم)

طبق آیات قرآن، خداوند اطلاع دارد از تعداد اصحاب کهف

عده

فقیر تمام مراحل رسیدن به جواب از طریق این روش  
 شریف را کامل توفیق دادم و آخرین نکته مهم در  
 این روش و تمام روشهای جفری چیدن حروف است که این  
 خود بخش مهمی از راه حل می باشد، که از آن با عنوان  
 الهم در جفر هم یاد شده که باید با اخلاص و پاکی روح  
 و نیت خیر و صراط مستقیم راطی کنیم تا به این مراحل برسیم  
 انشا الله. امیدوارم علاقه مندان به علم شریف جفر بعد  
 از مطالعه این جزوه، بتوانند استفاده مفیدی برده و فقیه  
 را از دعای خیر خود فراهموش سازند و چنانچه عزیزانی  
 بتوانند نواقص احتمالی را رفع نمایند ~~بسیار~~ بجزه  
 بیست و پنجم دست ایشان را می بوسم. و مطمئناً من دارم  
 نواقص زیادی در این علوم هستم. ضمناً اگر کسی در این  
 علوم خود را بالاتر از همه بداند نواب و جاهل است.

واما روس حفر دو مدخلی (قاسمی) که این روس را خودم  
ابداع کرده ام و امیدوارم مفید واقع شود.

در روشهای حفر جامع که اساساً تئوری اهل فن از قرون گذشته  
به ما رسیده، همیشه با گرفتن مدخل کبیره و تقسیم آن به کج

کج ۱۱۱ به جز وسطی می رسیدند و سپس حروف لفظه  
و خانه را بدست می آوردند - اما در این روس علاوه بر عدد

کبیره حروف سوال باید جمع اعداد مراتبی (و نهی) حروف  
سوال را هم بدست آورد و سپس قبل از حمل ابتدا امتحان

صحت مداخل را گرفت ... توضیح کامل روس:

ابتدا سوال را کامل نوشته، و مراحل و موارد تمایزی  
در لغات را رعایت کنیم. مثل مثالی که در باره ۲ کلمه

هم شکل برنده - برنده زده شد و توضیح داده شد. سپس

از جمع اعداد سوال دو مدخل کبیره و وقتی اچیزی

میگیریم. بعد عدد کبیره را تقسیم بر ۱۱۲ کرده و از آن



۲ حرف را بدست می آوریم و عدد وقتی سوال را تقسیم بیکم ۲۸ کرده

و ۲ حرف دیگر می رسم و هر حرف را یکبار ترقی مرتبه ای

می دهیم ، اما در تقسیم ۱۱۲ بعد از بدست آوردن عدد اول برای

عدد دوم باقی را تقسیم بر ۴ کرده و به مقدار عدد امانی آن

ترقی مرتبه ای می دهیم . سوال : لیله القدر

$$۴۱۰ / ۱۱۲ = ۳$$

$$۷۴ / ۴ = ۱۸$$

$$۹۵ / ۲۸ = ۳$$

چون ۲ عدد امانی مانند ۲ بار ترقی می دهیم  
 باقی ۱۱

۱۸-۱۹-۲۰ : ۳-۴ : ۱۱-۱۲ : ۳-۴  
سپس با پسا و تخلیص و تکسیر به جواب می رسم

ص اد و اف را ج می م د ال ک اف ل ام ج می م د ال

ص اد و ق ف ر ج می م ل ک = ف ج ر صادق کلیم → جواب

در این جواب نیاز به تکسیر و موخر و صدر نبود و در نظر اول

جواب حاصل شد: ف ج ر صادق کلیم .

و اما برای صحت مد اخل کبیر و مرا تپی (وقتی) باید

عدد تغییر هر دو دخیل یکسان شود. حال عدد سوال

فوق را محاسبه می کنیم و امتحان جاری می کنیم

$$\underline{5} = 1 + 4 \rightarrow 41 \rightarrow 104 = \text{کپی}$$

$$\underline{5} = 1 + 4 \rightarrow 14 = 5 + 9 \rightarrow 95 = \text{وقتی}$$

عدد تغییر هر دو دخیل ۵ شد.

در هر روش چیزی اگر جزئیات را با دقت انجام دهیم

رسیدن به جواب راحتتر خواهد بود. بار هفتمین روش

دو دخیل (قاسمی) بارها بنده موفق شده ام که جوابهای

درستی بگیرم. البته چیزی عدد در صدسانی نزد حضرت

حجیت، امام زمان (عج) است، و کسانی چون حقیر تنها

در اول راه هستیم. در پایان باز هم تا کپی می کنیم که

چینش حروف از مراحل مهم در علم شرح جفر است

و ممکن است جواب شما چند حرف یا کلمه باشد که باید با

دقت حرف یا کلمه درست را انتخاب کنید... یا حق - قاسمی