



---

## نظام مفهومی قرآن گریم

---

ریشه‌ی ۸۱

لِمَسْنَوٍ

## هو الحکیم

برای دستیابی به نقشه‌ی علم، نیاز به نقشه‌ی مفاهیمی داریم که در شکل‌گیری حوزه‌های علمی مورد استفاده قرار می‌گیرد. برای به دست آوردن نقشه‌ی مفاهیم نیز می‌توان از نقشه‌ی ریشه‌های مفاهیم آغاز کرد. در تدوین نقشه‌ی علم مورد نظر ما که زیرینا و شالوده‌ی آن، قرائی است، ابتدا به نقشه‌ی مفاهیم قرائی نیاز داریم که برای رسیدن به آن، نخست از نقشه‌ی ریشه‌های قرائی آغاز می‌کنیم. در این نقشه، ریشه‌ی لغوی مفاهیم قرائی و روابط آنها به تصویر کشیده می‌شود.

قرآن کریم دارای ۱۹۱۹ ریشه می‌باشد که مجموعه‌ی ۱۶۰۹۰ کلمه‌ی مختلف (با در نظر گرفتن اعراب) از آنها مشتق شده است.

در نقشه‌ی ریشه‌های مفاهیم قرآن کریم، برای هر ریشه یک گره در نظر گرفته شده است. مطابق تعریف، دو ریشه با یکدیگر ارتباط دارند، هرگاه یکی از مشتقات آنها در یک آیه همزمان ظاهر شده باشند (هموکوعی). هرچه هموکوعی دو ریشه با یکدیگر بیشتر باشد، یعنی ارتباط آنها قوی‌تر است و در نتیجه ضخامت یال رسم شده بین آن دو ریشه، بیشتر خواهد بود.

در این سند، اطلاعات مربوط به ریشه‌ی شماره‌ی ۸۱، «الیاس» ثبت شده است. این اطلاعات شامل فهرست مشتقات و تعداد تکرار آنها، فهرست ریشه‌های مرتبه با تعداد هموکوعی و فهرست آیات مرتبط به آن ریشه می‌باشد. همچنین دو نمودار در پیوست این سند وجود دارد که یکی نمودار نقشه‌ی ریشه‌ی «الیاس» و یکی نمودار نقشه‌ی مشتقات ریشه‌ی «الیاس» می‌باشد. آمید است که این مجموعه و مستندات دیگر آن بتواند زمینه‌ی لازم برای تولید علم قرآن محور را فراهم نماید.

مرکز مطالعات سیستم‌های ترنس‌فیزیکی  
۱۳۸۹ شهریور ماه  
۱۴۳۱ رمضان المبارک

آین اطلاعات از نرم‌افزار «نور الانوار» محصول مرکز تحقیقات علوم کامپیوتری نور، استخراج شده است، که بدین‌وسیله از همکاری آن مرکز برای در اختیار گذاشتن پایگاه داده‌ی ریشه‌ها و کلمات سپاسگزاری می‌شود.

## مشخصات

شماره	۸۱
ریشه	الیاس
تعداد تکرار	۲
تعداد مشتقات	۱
تعداد ریشه مرتبط	۷

## فهرست مشتقات

۱. إِلْيَاسَ (۲)

## فهرست ریشه‌های مرتب

۱. ان (۱)	۲. زکریا (۱)	۳. عیسی (۱)	۴. یحیی (۱)
۲. رسول (۱)	۴. صلح (۱)	۶. کل (۱)	۷. عیسی (۱)

## فهرست آیات

۱. {الأنعام - ۸۵} وَزَكَرِيَاً وَيَحْيَى وَعِيسَى وَإِلْيَاسَ كُلُّ مِنَ الصَّالِحِينَ

۲. {الصفات - ۱۶} وَإِنَّ إِلْيَاسَ لَيَنَّ الْمُرْسَلِينَ