

KELİME AVI BULMACA (ELEMENTLER)

HİDROJEN	STRONSIYUM	GERMANYUM	SELENYUM	ARGON
LITYUM	BARYUM	KALAY	TELLUR	KRIPTON
SODYUM	RADYUM	KURŞUN	POLONYUM	KSENON
POTASYUM	BOR	AZOT	FLOR	RADON
RUBİDYUM	ALUMİNYUM	FOSFOR	KLOR	NIKEL
SEZYUM	GALYUM	ARSENİK	BROM	KOBALT
FRANSİYUM	İNDİYUM	ANTİMON	İYOT	DEMİR
BERİLYUM	TALYUM	BİZMUT	ASTATİN	MANGAN
MAGNEZYUM	KARBON	OKSİJEN	HELYUM	ALTIN
KALSİYUM	SİLİSYUM	KÜKÜRT	NEON	CİVA
GUMUS	RUTENYUM	KROM	TORYUM	GADOLİNYUM

H D N A U H K T N T T M G A U D R K R N D X G N S F N R M T F J P B V
 J A K P Q N O R O B U F U B L R Q U E V C D Y R N E V U V P V P O J J
 H A X U N R F Y I Y R J M E J T E J J T C E C V O M I L B Z A R L X Z
 M M A W Y P I K I P C B U V G C I V K Y A L A K M T A L Y U M G O D Q
 J P U U Y F C S H T T P S T F S K N V K N F N J I Q W E A A W D N N W
 K I M Y O R L H F U K O Z S K U R R M Y K Z H N T C C T P V K R Y M R
 I V T W D A T C B T Y I N O E P M E A U X A D L N N Q B O R C S U A S
 D Z K T K I Y R B A W E N G V L K S E N O N E U A D E M I R O S M N G
 Y K A H I F B C U Q V H N E W W E D C V Y K G D C J K R Q K O L M G P
 M A G N E Z Y U M K R U V R S M O N R R I P F R S G T N W Q X L K A E
 T O Q L Q A G M R A U V A M A R M O Y N Z S P O W A U D L E T Z U N O
 R B E U C X U H U X B K I A X M A U S U P I D K B I B O R K G B D N T
 G A S T A T I N X Y M H Q N U Y S Q Y T M Y K E X A M O E D R Q F N H
 W Q C A I D H J K C I M U Y I D N I X R U P O F O S G H C I D W Y C X
 I K I R R Z Y P U O K S L U L X Z S L M A J I V V G W Y P U Y R M D I
 W P E O E M L V R Y B E N M B A H D C K T B F X I T U M Z I B G B M G
 V R J Y K Y A R S Y H A C O L C U L Z Q T T Q D F U F M L M Q C R M L
 F E M U Y Z E S U C T D L I R J G X E B C U O A C G U W K M E M T U X
 N P G L O Y F G N B N L X T V T M U Y S A T O P X Y F D R F N S U Y N
 W A D T F A J X S H O K M B N A S C M G N Q I E L K I U S K W V Y D Y
 P U X W P T H Y C J D N P G J C C C C I F O S A Q W Q Q P A H R Y A Z
 R T C M O F L M U F A V K Y K Q I N X O S R G C O W Z W I P A K Z R V
 A T D B J O J Y L Q R O L F Q R N U S F B H U I P K Q O V E B G B U J
 E F Q G P Y T I I B U M H C A R E F K T Z I A S T D H C I I H P P S Y
 O D C A U K Q O F J B L C D P M O H B U I S Y S A L Q M O N R M Y M U
 K L N P P I P F J I M W Y X S R Z B A P D Q T Q U S V V A Q E U S U D
 S I L I S Y U M N U H N V G T Y J R R L W X K O Y O Y R W I E Y T Y O
 O T M M Y O R R Y O I J M E Y N O T I L U G X G F M Q D R G I N C L U
 D G B C S J U I K L G U K M F M K Q H I Z M U D K J A K P T D I T I A
 L K D L Q T S N R A J R M O O E G B M T W B I Z Q Q C D W H U L N R J
 Z G O I E N J P J L R I A R U T W P O Y N E O N X H K D W R J O A E D
 C I P N A J B Y Q U E B O B D L B P Z U L W B B Y X R U Q P W D F B O
 U S Y R S F N M S S P R O C V X L D Y M B Q S S G U O N V O K A H F O
 G U F I I Q F K O V A B T N D V O S G R T J T V L X M M W X E G F O N
 M K M H Z E U Q L R Z D Z C V L N H B Q S U I R I B S L P U H R C S D