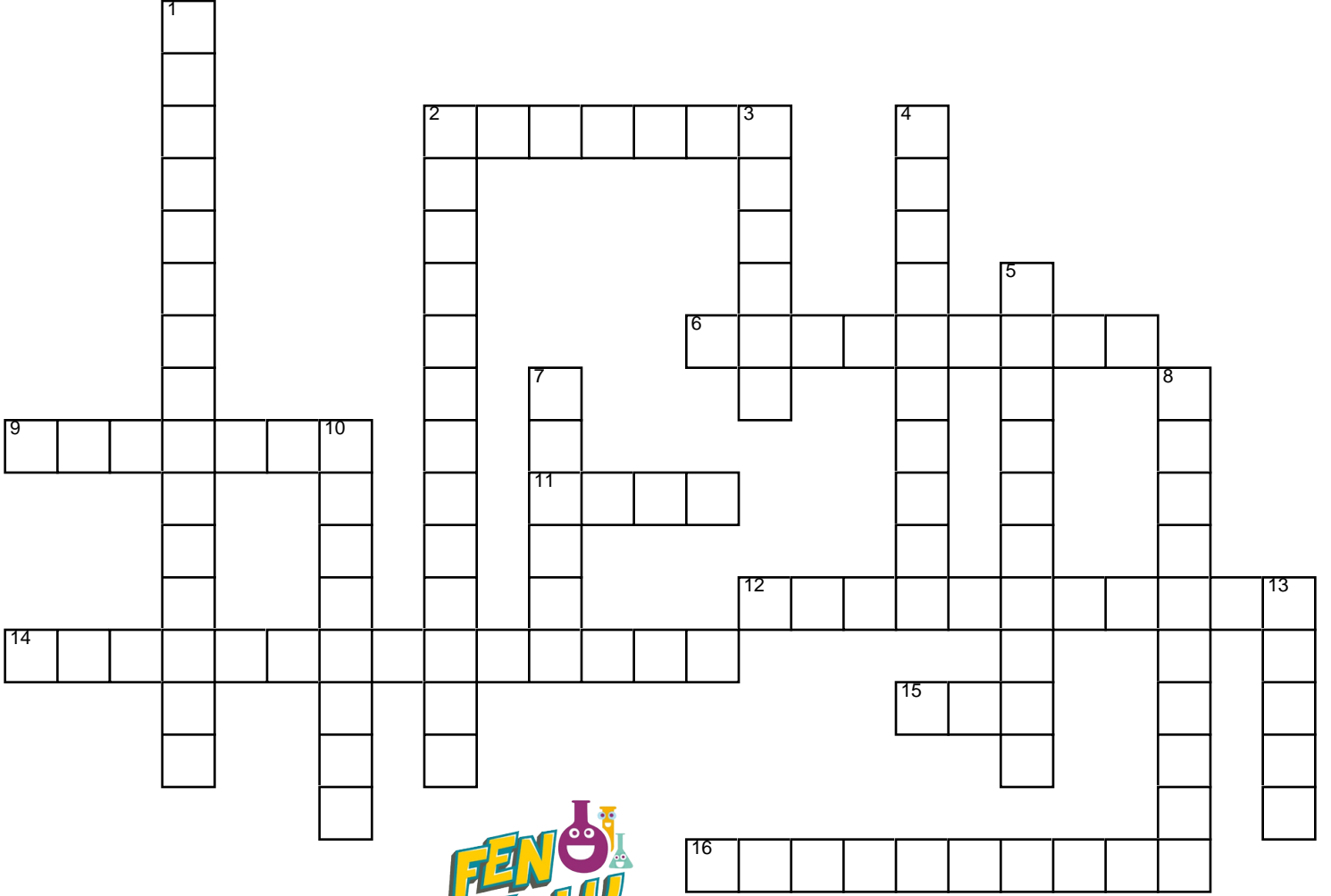


MEVSİMLER VE İKLİM

Rabia TOPUS YÜCEL&Arif YÜCEL
FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ



SOLDAN SAGA

- 21 Mart ve 23 Eylülde güneş isinlari nereye dik düşer?
- Atmosferde meydana gelen değişimlere ne ad verilir?
- Gece ve gündüz sürelerinin eşit olduğu tarihlere ne ad verilir?
- Atmosferde en fazla bulunan gaz hangisidir?
- Atmosfer içerisinde meydana gelen tüm hava olaylarını ve değişimleri inceleyen, bu olay ve değişimlerin ortaya çıkardığı sonuçları inceleyen bilim dalıdır?
- Ülkemiz hangi yarım kürede?
- Atmosferin içerdiği su buharı miktarına ne denir?
- İklim bilimcilerine ne ad verilir?

YUKARIDAN AŞAĞIYA

- 21 Haziranda güneş isinlari hangi dönenceye dik düşer?
- Mevsimlerin oluşmasının temel nedenlerinden biri
- Yatay yönlü yer değiştiren hava hareketlerine ne ad verilir?
- Havanın nemini ölçmek için kullanılan alete ne denir?
- Belirli bir bölgede ve kısa süre içerisinde etkili olan hava olaylarına ne ad verilir?
- Kuzey yarım kürede en uzun gece hangi ayda görülür?
- Meteoroloji uzmanlarına ne ad verilir?
- 21 Martta Güney yarım kürede hangi mevsim görülür?
- Uzun yıllar boyunca gözlemlenen tüm hava olaylarının ortalama veri sonuçlarına ne ad verilir?

MEVSİMLER VE İKLİM

Rabia TOPUS YÜCEL&Arif YÜCEL
FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ

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

MEVSİM

İKLİM

EKSEN EGİKLİĞİ

YÖRÜNGE

EKİNOKS

GÜN DÖNÜMÜ

KİS

ATMOSFER

YÜKSEK BASIÇ ALANI

HAVA DURUMU

RÜZGAR

YAGMUR

ANEMOMETRE

KASIRGA

METEOROLOJİ

KLİMATOLOG

KIRAGI

SİS

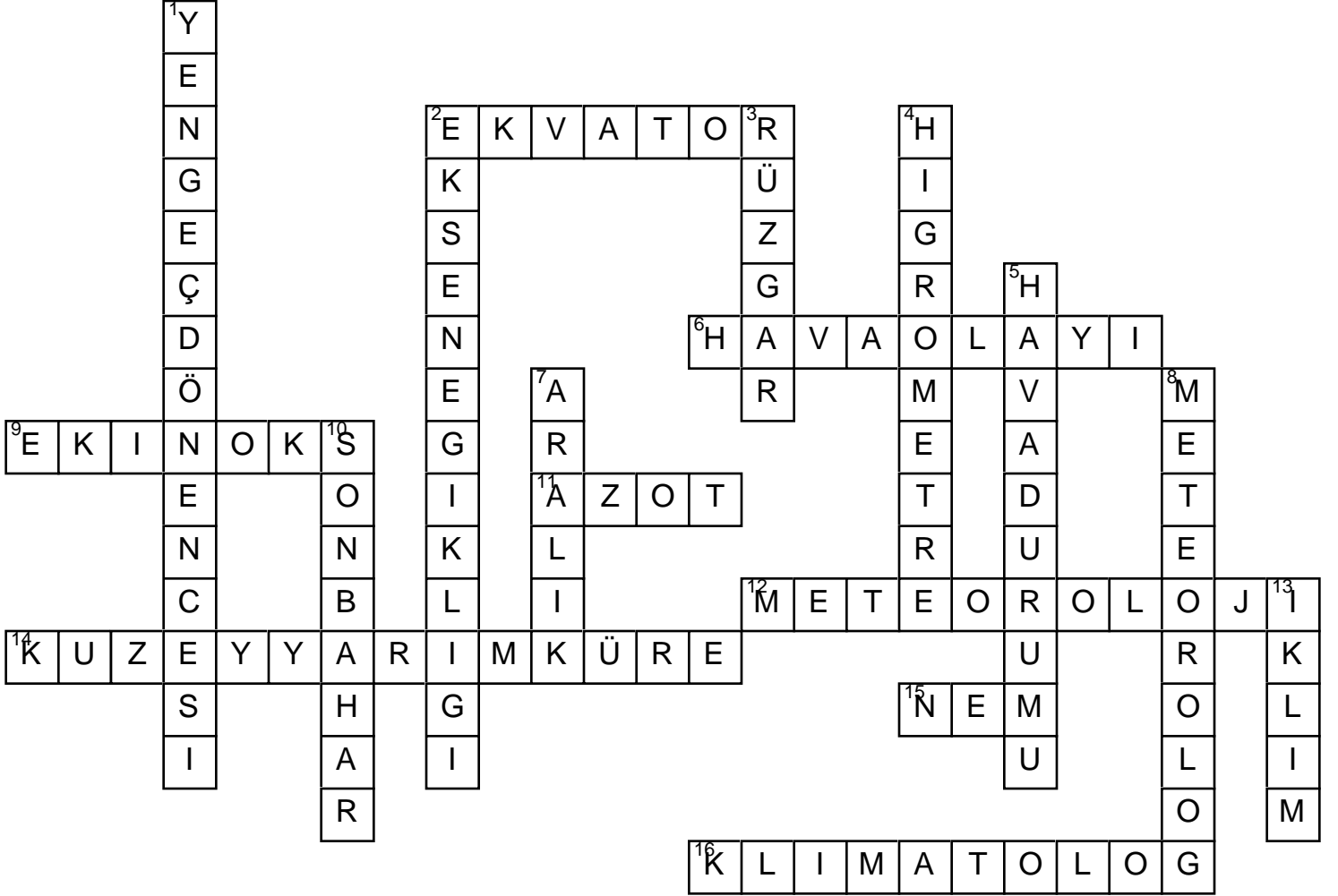
SERA ETKİSİ

KÜRESEL İSİNMA



MEVSİMLER VE İKLİM

Rabia TOPUS YÜCEL&Arif YÜCEL
FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ



SOLDAN SAGA

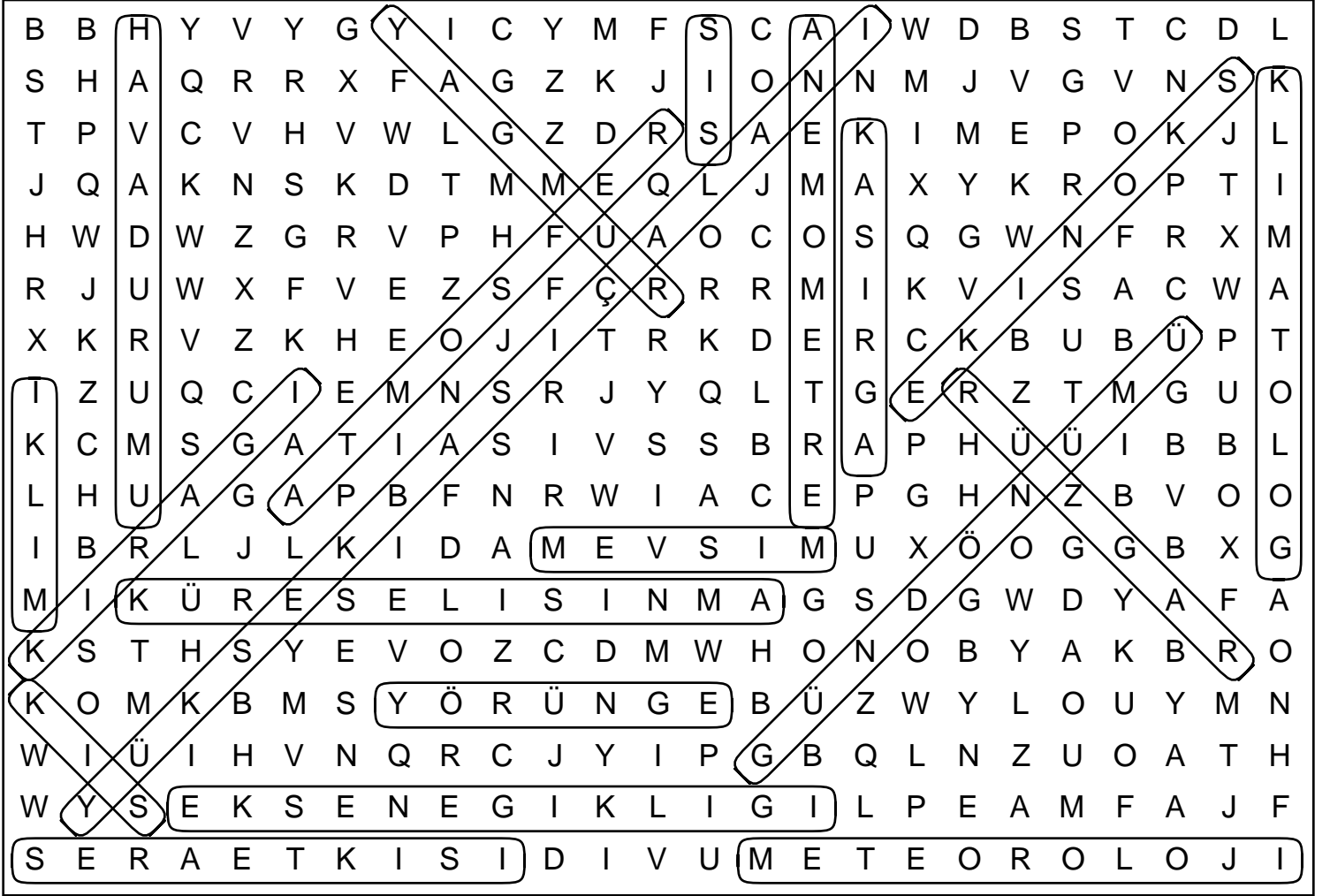
- 21 Mart ve 23 Eylülde güneş isinlari nereye dik düşer? [EKVATOR]
- Atmosferde meydana gelen değişimlere ne ad verilir? [HAVAOLAYI]
- Gece ve gündüz sürelerinin eşit olduğu tarihlere ne ad verilir? [EKİNOKS]
- Atmosferde en fazla bulunan gaz hangisidir? [AZOT]
- Atmosfer içerisinde meydana gelen tüm hava olaylarını ve değişimleri inceleyen, bu olay ve değişimlerin ortaya çıkardığı sonuçları inceleyen bilim dalıdır? [METEOROLOJİ]
- Ülkemiz hangi yarım kürede? [KUZEYYARIMKÜRE]
- Atmosferin içerdiği su buharı miktarına ne denir? [NEM]
- İklim bilimciler ne ad verilir? [KLİMATOLOG]

YUKARIDAN AŞAĞIYA

- 21 Haziranda güneş isinlari hangi dönenceye dik düşer? [YENGEÇDÖNENCESİ]
- Mevsimlerin oluşmasının temel nedenlerinden biri [EKSENEGİKLİĞİ]
- Yatay yönlü yer değiştiren hava hareketlerine ne ad verilir? [RÜZGAR]
- Havanın nemini ölçmek için kullanılan alete ne denir? [HİGROMETRE]
- Belirli bir bölgede ve kısa süre içerisinde etkili olan hava olaylarına ne ad verilir? [HAVADURUMU]
- Kuzey yarım kürede en uzun gece hangi ayda görülür? [ARALIK]
- Meteoroloji uzmanlarına ne ad verilir? [METEOROLOG]
- 21 Martta Güney yarım kürede hangi mevsim görülür? [SONBAHAR]
- Uzun yıllar boyunca gözlemlenen tüm hava olaylarının ortalama veri sonuçlarına ne ad verilir? [İKLİM]

MEVSİMLER VE İKLİM

Rabia TOPUS YÜCEL&Arif YÜCEL
FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ



MEVSİM

İKLİM

EKSEN EGİKLİĞİ

YÖRÜNGE

EKİNOKS

GÜN DÖNÜMÜ

KİS

ATMOSFER

YÜKSEK BASIÇ ALANI

HAVA DURUMU

RÜZGAR

YAGMUR

ANEMOMETRE

KASIRGA

METEOROLOJİ

KLİMATOLOG

KIRAGI

SİS

SERA ETKİSİ

KÜRESEL İSİNMA