

ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMLİ DEYİM BULMACA

Verilen toplama işlemlerini çözerek harflerle şifrelenmiş olan deyimi bulunuz.

SIRA NO	EKSİLEN	-	ÇIKAN	=	FARK	HARF
1	90	-	7	=	.	A
2	72	-	6	=	.	B
3	21	-	5	=	.	C
4	90	-	9	=	.	Ç
5	70	-	7	=	.	D
6	84	-	5	=	.	E
7	22	-	8	=	.	F
8	91	-	7	=	.	G
9	73	-	8	=	.	Ğ
10	81	-	5	=	.	H
11	68	-	6	=	.	I
12	94	-	9	=	.	İ
13	69	-	8	=	.	J
14	81	-	7	=	.	K
15	64	-	9	=	.	L
16	56	-	5	=	.	M
17	93	-	7	=	.	N
18	80	-	8	=	.	O
19	51	-	4	=	.	Ö
20	94	-	6	=	.	P
21	45	-	9	=	.	R
22	33	-	8	=	.	S
23	77	-	7	=	.	Ş
24	20	-	5	=	.	T
25	99	-	9	=	.	U
26	76	-	8	=	.	Ü
27	20	-	5	=	.	V
28	76	-	9	=	.	Y
29	98	-	7	=	.	Z

74	62	36	74	63	79	36	79	63	79	86	25	90	84	79	15	85	36	51	79	74
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

DEYİM

CEVAP ANAHTARI

SIRA NO	EKSİLEN	-	ÇIKAN	=	FARK	HARF
1	90	-	7	=	83	A
2	72	-	6	=	66	B
3	21	-	5	=	16	C
4	90	-	9	=	81	Ç
5	70	-	7	=	63	D
6	84	-	5	=	79	E
7	22	-	8	=	14	F
8	91	-	7	=	84	G
9	73	-	8	=	65	Ğ
10	81	-	5	=	76	H
11	68	-	6	=	62	I
12	94	-	9	=	85	İ
13	69	-	8	=	61	J
14	81	-	7	=	74	K
15	64	-	9	=	55	L
16	56	-	5	=	51	M
17	93	-	7	=	86	N
18	80	-	8	=	72	O
19	51	-	4	=	47	Ö
20	94	-	6	=	88	P
21	45	-	9	=	36	R
22	33	-	8	=	25	S
23	77	-	7	=	70	Ş
24	20	-	5	=	15	T
25	99	-	9	=	90	U
26	76	-	8	=	68	Ü
27	20	-	5	=	15	V
28	76	-	9	=	67	Y
29	98	-	7	=	91	Z

K	I	R	K	D	E	R	E	D	E	N	S	U	G	E	T	İ	R	M	E	K
74	62	36	74	63	79	36	79	63	79	86	25	90	84	79	15	85	36	51	79	74

DEYİM**Hazırlayan : Kadir ERİŞGİN -2318****ANLAMI :** Birini kandırmak için çok dolambaçlı gerekçeler ileri sürmek, ikna edebilmek için çok uğraşmak.

"Ne inatçı adammış, bir evet demek için kırk dereden su getirtti bana."

"Banka o parayı geri ödememek için kırk dereden su getirdi."

1	11	21	31	41	51	61	71	81	91
2	12	22	32	42	52	62	72	82	92
3	13	23	33	43	53	63	73	83	93
4	14	24	34	44	54	64	74	84	94
5	15	25	35	45	55	65	75	85	95
6	16	26	36	46	56	66	76	86	96
7	17	27	37	47	57	67	77	87	97
8	18	28	38	48	58	68	78	88	98
9	19	29	39	49	59	69	79	89	99
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100