

ÇARPMACA

Çarpmaca, verilen sayıların tümünü her satır ve sütunda tam olarak iki sayı yer alacak şekilde diyagrama yerleştirmeye dayanan bir oyun türüdür. Diyagramın dışındaki sayılar, o satır veya sütunda görülen iki sayının çarpımını vermektedir. Çarpmaca da; verilen sayıların tümünü her satır ve sütunda tam olarak iki sayı yer alacak şekilde diyagrama yerleştirmek gerekir. Diyagramın dışındaki sayılar, o satır veya sütunda görülen iki sayının çarpımını vermektedir.

A			30
		B	12
	C	D	2
6	15	8	1 - 6

Çarpımı 30 olan 2 sayı düşünelim. [5 . 6]

Alt satırdan da 5 ve 6 çarpanlarını inceleyelim.

1 den 6 ya kadar olan sayılar (1 ve 6 dahil) kullanılacak.

CEVAP ANAHTARI : İşaretli hücrelerin işlemlerini yazınız. Boş harfteki işlemler için eksi (-) sembolünü kullanınız.

6 ^A	5		30
	3	4 ^B	12
1	C	2 ^D	2
6	15	8	1 - 6

5 . 6

2.6 - 3.4

1 . 2

A	B	C	D
6	4	-	2

1 . 6 3 . 5 2 . 4

2 . 3

SORULAR

Soru 1

A				16
	B			4
		C		15
	D		E	42
7	40	24	6	1 - 8

A	B	C	D	E

Soru 2

			E	40
D	B			18
		A		4
		C		14
30	3	28	16	1 - 8

A	B	C	D	E

Soru 3

		B		6
		E		5
	C			24
A			E	56
21	4	30	16	1 - 8

A	B	C	D	E

Soru 4

			E	8
A	C			3
			B	42
	D			40
15	12	8	28	1 - 8

A	B	C	D	E

Soru 5

		A		3
	B			56
			C	30
D		E		8
4	14	15	48	1-8

A	B	C	D	E

Soru 6

	B			12
D				8
	C	E		20
			A	21
16	30	3	28	1-8

A	B	C	D	E

Soru 7

A				2
			C	40
	B	D		42
E				12
8	24	14	15	1-8

A	B	C	D	E

Soru 8

		A		3
E				28
	B		C	48
		D		10
35	6	12	16	1-8

A	B	C	D	E