

Örnek:

Cost	Sell	GP	Mkup	Mrgn
\$200	\$250	\$50	25%	20%

(123 + 1368) × 100 =

200 <input type="text" value="200"/>	200.	200+ *	Cost
20 <input type="text" value="20"/>		20% *M	Mrgn
		250*00 *	Sell
		50*00 GP	GP
	50.00		

GENEL TOPLAM (GRAND TOTAL)

100 + 200 + 300 =

+ 500 - 600 + 700 =

Genel toplam

<input type="text" value="100"/>	100.	100+ *	
<input type="text" value="200"/>	300.	200+ *	
<input type="text" value="300"/>	600.	300+ *	
<input type="text" value="500"/>	600..	600+ **	
<input type="text" value="600"/>	500..	500+ *	
<input type="text" value="700"/>	100..	600+ *	
<input type="text" value="800"/>	600..	700+ *	
<input type="text" value="900"/>	600..	600+ **	
<input type="text" value="1000"/>	600..	1:200* *G	
<input type="text" value="1100"/>	1,200.		

*: Genel toplam hesaplamasına başlamadan önce GT hafızasını temizlemek için tuşuna basın.

BELLEK

46 × 78 = ①

+ 125 ÷ 5 = ②

- 72 × 8 = ③

Toplam ④

<input type="text" value="46"/>	46.	46* ×	
<input type="text" value="78"/>	3,588. ^M	78* =	
<input type="text" value="125"/>	125. ^M	3-588* +M ①	
<input type="text" value="5"/>	25. ^M	125* ÷	
<input type="text" value="72"/>	72. ^M	5* =	
<input type="text" value="8"/>	576. ^M	25* +M ②	
<input type="text" value="900"/>	3,037. ^M	72* ×	
<input type="text" value="1000"/>		8* =	
<input type="text" value="1100"/>		576* -M ③	
<input type="text" value="1200"/>		3-037* ÷M ④	
<input type="text" value="1300"/>		3-037* *M	

*: Bellek hesaplamasına başlamadan önce belleği temizlemek için 'ye basın.

EKLEME ve ISKONTO

100'e %5 eklenmesi.

100 <input type="text" value="100"/>	100.	100* ×	
5 <input type="text" value="5"/>		5% *	
		5*00 Artırılmış	
	105.00	105*00 * Yeni tutar	

100'e %10 iskonto yapılması.

100 <input type="text" value="100"/>	100.	100* ×	
10 <input type="text" value="10"/>		- 10% *	
		- 10*00 Iskonto	
	90.00	90*00 * Yeni tutar	

YÜZDE DEĞİŞİM

Bir yıldaki 1.500 TL ile önceki yıldaki 1.300 TL arasındaki iki yıllık satış rakamı arasındaki dolar farkını (a) ve yüzde değişimini (b) hesaplayın.

F 6 3 2 1 0

1500 <input type="text" value="1500"/>	1,500.00	1-500*00 +	
1300 <input type="text" value="1300"/>	200.00	1-300*00 -	
<input type="text" value="200"/>		200*00 *	(a)
	15.38	15*38 %C	(b)

İŞLEM SAYISI HESAPLAMA

Fiş No	Fiş sayısı	Tutar
1	1	\$100.55
2	1	\$200.00
3	1	\$200.00
4	1	\$400.55
5	1	\$500.65
Toplam	(a)	(b)

* P P I C F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="100.55"/>	100.55	100*55 +	
<input type="text" value="200"/>	300.55	200*00 +	
<input type="text" value="200.55"/>	500.55	200*00 +	
<input type="text" value="400.55"/>	901.10	400*55 +	
<input type="text" value="500.85"/>	1,401.75	500*65 +	
<input type="text" value="1401.75"/>	1,401.75	1-401*75 * (b)	005 (a)

ORTALAMA

Gün	Sales
Pazartesi	\$123.15
Salı	\$118.00
Çarşamba	\$131.58
Perşembe	\$125.02
Cuma	\$158.25
Toplam Satış	\$656.00 5 günlük
Ortalama Satış	\$131.20

* P P I C G T • S E T F 6 3 2 1 0

K • A F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="12315"/>	123.15	123*15 +	
<input type="text" value="118"/>	241.15	118*00 +	
<input type="text" value="13158"/>	372.73	131*58 +	
<input type="text" value="12502"/>	479.75	125*02 +	
<input type="text" value="15825"/>	656.00	158*25 +	
<input type="text" value="13120"/>	131.20	656*00 *	005
		131*20 AG	

VERGİ (TAX) ORANI HESAPLAMASI

%5'lik bir vergi oranı belirleyin. 800\$'a %5 vergi ekleyerek toplam tutarı hesaplayın.

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="800"/>	800.	800* ×	
<input type="text" value="5"/>		5% *	
		5*00 TX	
	840.	840* ×	
		40* TX	
		840* ×	

Her ikisi de vergi dahil olan 840 \$ ve 525 \$'ı kullanarak iki hesaplama yapın. Toplam vergiyi ve vergisiz toplam tutarı hesaplayın. (vergi oranı: %5)

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="840"/>	840.	840* ×	
<input type="text" value="525"/>	1,365.	525* ×	
<input type="text" value="1365"/>		1-365* ×	
		65* -	
		1-300* ×	
	1,300.		

DÖNÜŞÜM HESAPLAMA ÖRNEKLERİ

Dönüşüm oranını ayarlayın (1\$ = 123.45 ¥).

RATE

<input type="text" value="123.45"/>	123.450	TC	
		123*450 =	

120 ABD dolarını yine dönüştürün (1 ABD doları = 123.45 ¥).

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="120"/>	14,814.	120*	
		14-814* TC	

Dönüşüm oranını ayarlayın (1 metre = 39.3701 inç).

RATE

<input type="text" value="39.3701"/>	39.3701	TC	
		39*3701 =	

472,4412 inç'i metreye dönüştürün (1 metre = 39,3701 inç).

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="472.4412"/>	12	472*4412	
		12* TE	

ZAMAN HESAPLAMALARI

4 saat 15 dakika 20 saniye + 3 saat 50 dakika 18 saniye =

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="4:15:20"/>	4_00_--		
<input type="text" value="3:50:18"/>	4_15_00		
<input type="text" value="8:05:38"/>	4_15_20	4*15*20 +	
<input type="text" value="8:05:38"/>	3_00_--		
<input type="text" value="11:55:56"/>	3_50_00		
<input type="text" value="11:55:56"/>	8_05_38	3*50*18 +	
<input type="text" value="11:55:56"/>	8_05_38	8*05*38 *	

Beş gün boyunca günde 7 saat 45 dakika çalışılan toplam saat sayısı için maaş bordrosu tutarını saatlik 15 ABD Doları olarak hesaplayın.

F 6 3 2 1 0

<input type="text" value="7:45:00"/>	7_00_--		
<input type="text" value="7:45:00"/>	7_45_00	7*45*00 ×	
<input type="text" value="7:45:00"/>		5* =	
<input type="text" value="7:45:00"/>	38.75	38*75 *	
<input type="text" value="7:45:00"/>	38.75	38*75 ×	
<input type="text" value="7:45:00"/>		15* =	
<input type="text" value="7:45:00"/>	581.25	581*25 *	

SHARP HESAP MAKİNESİ HAKKINDA DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN ZİYARET EDİN:

<http://www.sharp-calculators.com>

Bu Ekipmanın ve Pillerinin Atılması Hakkında Bilgi

Dikkat: Ürününüz yandaki sembole işaretlenmiştir.



Bu, kullanılmış elektrikli ve elektronik ekipmanların genel ev atıklarıyla karıştırılmaması gerektiği anlamına gelir. Bu ürünler için ayrı bir toplama sistemi bulunmaktadır.

1. Avrupa Birliğinde;

Dikkat: Bu ekipmanı atmak istiyorsanız, lütfen normal çöp kutusunu kullanmayın! Kullanılmış elektrikli ve elektronik ekipman, ayrı olarak ve kullanılmış elektrikli ve elektronik ekipmanın uygun şekilde işlenmesini, geri kazanılmasını ve geri dönüştürülmesini gerektiren mevzuata uygun olarak ele alınmalıdır. Üye ülkeler tarafından uygulamaya konduktan sonra, AB ülkelerindeki özel haneler kullanılmış elektrikli ve elektronik ekipmanlarını iade edebilir. Belirlenen toplama tesislerine ücretsiz*. Bazı ülkelerde* benzer bir yenisini satın alırsanız yerel satıcınız eski ürününüzü ücretsiz olarak geri alabilir.

* Daha fazla bilgi için lütfen yerel makaminizle iletişime geçin. Kullanılmış elektrikli veya elektronik ekipmanınızda pil veya akü varsa, lütfen bunları yerel gereksinimlere göre önceden ayrı olarak atın. Bu ürünü doğru şekilde imha ederek, atığın gerekli artırma, geri kazanım ve geri dönüşüm işlemlerinden geçmesine ve böylece uygun olmayan atık işleme nedeniyle ortaya çıkabilecek çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz etkilerin önlenmesine yardımcı olacaksınız.

2. AB dışındaki diğer ülkelerde;

Bu ürünü atmak isterseniz, lütfen yerel yetkililere başvurun ve doğru imha yöntemini öğrenin.

ÜRETİCİ FIRMA BİLGİLERİ

SHARP CORPORATION tarafından üretilmiştir.
1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522, Japonya
Tel: +81-72-282-1221
<https://global.sharp/>
www.sharp-calculators.com

İTHALATÇI FIRMA BİLGİLERİ

EDB TEKNOLOJİ ve KIRTASIYE ÜRÜNLERİ TİC. LTD. ŞTİ.
Mehmet Akif Mah. Çetin Cad. Cemre Sok No: 47 B Blok D:9 Ümraniye / İstanbul
Tel: 90 533 766558
e-posta: bilgi@edbteknoloji.com
www.edbteknoloji.com

AVRUPA BİRLİĞİ DAĞITICI FIRMA BİLGİLERİ

MORAVIA Consulting spol. s.r.o.
Olomoucká 83, 627 00 Brno, Çek Cumhuriyeti
Tel: +420 541 422 511
<http://www.moravia-consulting.com>
e-posta: info@moravia-consulting.com

CE BELGESİ VEREN KURULUŞ

STC (Dongguan) Company Limited
68 Fumin Nan Road, Dalang, Dongguan, China
Tel: (86) 769-81119888
www.dgstc.org
e-posta: dgstc@dgstc.org

YETKİLİ SERVİS İSTASYONU

HARUN DEMİRCİ – TEKNİK BİLGİSAYAR
İnönü Mah. 5. Sok. No:46/B Merkez / Erzincan
Tel: 90 446 2246281
e-posta: destek@edbteknoloji.com

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

DİKKAT! Priz

Priz çıkışı ekipmanın yakınına monte edilecek ve kolayca erişilebilir olacaktır.

DİKKAT! Lityum pillerin kullanımına ilişkin notlar

- Pilin yanlış değiştirilmesi halinde patlama tehlikesi vardır.
- Yalnızca üreticinin önerdiği aynı veya eşdeğer tiple değiştirin.
- Kullanılmış pilleri üreticinin talimatlarına göre atın.
- Bitmiş bir pili ekipmanda bırakmayın.
- Pili suya veya ateşe maruz bırakmayın ve parçalarına ayırmayın.
- Pili yutmayın, Kimyasal Yanık Tehlikesi.
- Bu üründe madeni para büyüklüğünde pil bulunmaktadır. Madeni para büyüklüğündeki pilin yutulması halinde yalnızca 2 saat içinde ciddi iç yanıklara neden olabilir ve ölüme sonuçlanabilir.
- Bu ekipman çocukların bulunabileceği yerlerde kullanıma uygun değildir.
- Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutun.
- Pil bölmesi güvenli bir şekilde kapanmıyorsa ürünü kullanmayı bırakın ve çocuklardan uzak tutun.
- Pillerin yutulmuş veya vücudun herhangi bir yerine yerleştirilmiş olabileceğini düşünüyorsanız derhal tıbbi yardım alın.

- Bu kullanma kılavuzunun Türkçe yayın hakları Edb Teknoloji ve Kırtasiye Ürünleri Ticaret Limited Şirketine aittir.
- Bu kullanma kılavuzunun hiçbir kısmı yasalarda müsaade edilmediği takdirde iktibas edilemez ve Edb Teknoloji Ltd. Şti.'nden önceden yazılı izin almaksızın çoğaltılamaz ve kullanılamaz.
- Bu belgedeki bilgilerin kullanılmasından dolayı kaynaklanan zararlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilmemektedir.

EDB

"İyi marka iyi ürün"

SHARP