



# DJ-120T

## Kullanım Kılavuzu प्रयोक्ता पुस्तिका 用戶說明書 دليل المستخدم

**CASIO**

SA0610-C Printed in China

### Türkçe

#### Önemli!

Gelecekte ihtiyaç duyabileceğiniz için kılavuzunuzu ve bütün bilgileri özenle saklayınız.

#### İşlem Basamakları Hakkında

- Basamak göstergesi şu andaki basamağın kaçıncı basamak olduğunu gösterir.
- Bırıtma düğmesi işlemi ve sonucu da bir basamaktır. Aşağıdaki "Hesaplama Bitirme" ye bakınız.
- Devam eden basamaklar, bırıtma düğmesine basanız dahi **[AC]**'ye basincaya veya 100. basamağa kadar Hesaplama Hafızası'nda bırakılır.
- Eğer Hesaplama Hafızası'nda 100 basamaktan fazla bırıkılımisse veya hata mesajı ekrana çıkmışsa, Gözden geçirme işlemi yapılamaz.
- [AC]** ye basincaya Hesaplama Hafızası'ndaki basamaklar silinir ve tekrar 1. basamaktan itibaren sayım başlar.

#### Hesaplama Bitirme

Hesaplama bitirmek demek işlem sonucu veren bir düğmeye basmak demektir. Aşağıdaki düğmelerden herhangi birine basarsanız hesaplama biter: **(=)**, **[%]**.

#### RESET (İPTAL) Düğmesi

- RESET (iptal) düğmesine basarsanız Hesaplama Hafızası içeriği, bağımsız hafıza içeriği, belirlenmiş vergi oranları, vs. silinir. Yanlışlıkla silme ihtiyatname karşısı, bütün önemli belirlemeleri, sayısal verileri başka bir yerde saklayınız.
- Hesap makineniz normal bir şekilde çalışmadığı zaman, hesap makinenizin arkasındaki RESET (iptal) düğmesine basarak hesap makinenizi ilk durumuna getiriniz. Şayet RESET (iptal) düğmesine basınca hesap makineniz ilk durumuna gelmiyorsa, satın aldığınız veya en yakındakini bayİYE danişın.

#### Güç Kaynağı

İki-Türlü Güç Sistemi tam karanlıkta bile enerji sağlar.

• Her zaman pil en yakın servis merkezine deşiftiriniz.

Otomatik kapanma: Yaklaşık en son düşmeye bastıktan 6 dakika sonra.

#### Önemli Tedbirler

- Hesap makinenizi düşürmeye ve şiddetli darbelerden koruyunuz.
- Aşla kutuya kvirilmeyiniz yada bükmemeyiniz.
- Kesinlikle parçalamaya çalışmayın.
- Temizlemek için kurut ve temiz bir bez parçası ile siliniz.
- Bu kılavuzun içindekiler izinsiz olarak değiştiremez.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. Şirketi bu ürünün üçüncü şahıs tarafından kullanıldığından doğabilecek herhangi bir kayıp veya şikayetten dolayı sorumluluk kabul etmez.

#### Özellikleri

**Güç Kaynağı:** LR44 pil ve güneş enerjisi olmak üzere İki-Türlü Güç Sistemi

**Pil ömrü:** Yaklaşık 3 yıl (Günde 1 saat kullanılsa)

**Kullanma Sıcaklığı:** 0°C ile 40°C arası

**Boyutları:** 35 (Y) × 140 (G) × 191 (D) mm

**Ağırlığı:** Yaklaşık 205 gram (pil dahil)

#### हिन्दी

महत्वपूर्ण !  
कृपया अपनी पुस्तिका तथा अन्य सभी जानकारी भावी संदर्भ के लिए तैयार रखें।

#### गणनाओं के चरण संबंधी जानकारी

- चरण सूचक डिस्प्ले पर इस समय प्रदर्शित चरणों की संख्या दिखाता है।
- आवश्यक बटन प्रचलन और परिणामी मान भी एक चरण है। नीचे गणना को अंतिम रूप देना देखें।
- गणना मेमोरी में चरण तब तक जमा होते रहते हैं जब तक कि आप **[AC]** नहीं दबाते थे 100 चरण जमा नहीं हो जाते।
- अगर गणना मेमोरी में 100 से अधिक चरण जमा हो जाते हैं या अगर गलती सूचक प्रदर्शित होता है तो आप समीक्षा नहीं कर सकते।
- [AC]** को दबाने से गणना के सभी चरण साफ हो जाते हैं और चरणों की गिनती फिर से शुरू होती है।

#### गणना समाप्त करना

गणना समाप्त करने का मतलब ऐसी प्रक्रिया है जो गणना का अंतिम परिणाम देती है। **(=)** या **[%]** को दबाने से गणना समाप्त होती है।

#### RESET Butonu

- RESET butonu上面에 있는 **[AC]** 버튼을 누르면 계산 결과가 초기화됩니다. **[AC]** 버튼을 누른 후 계산을 재시작하려면 계산을 완료한 후 **[AC]** 버튼을 누릅니다.
- RESET butonu上面에 있는 **[AC]** 버튼을 누르면 계산 결과가 초기화됩니다. **[AC]** 버튼을 누른 후 계산을 재시작하려면 계산을 완료한 후 **[AC]** 버튼을 누릅니다.

#### ऊर्जा प्रणाली

- दोहरी ऊर्जा प्रणाली पूर्ण अंधकार में भी ऊर्जा उपलब्ध कराती है।
- बैटरी सौदै अपने निकटतम कैसियो डीलर से ही बदलवाएं।
- स्वतः: पावर ऑफ़ : अंतिम बटन दबाने के लिए ग्राम 6 मिनट बाद

#### महत्वपूर्ण सावधानियां

- कैलकुलेटर को गिरने और किसी प्रकार के भारी प्रहार से बचाकर रखें।
- इसके खोल को मोड़ें या मोड़े नहीं।
- कैलकुलेटर को कभी भी अलग-अलग ले जाने का प्रयास नहीं करें।
- इसे साफ करने के लिए इसे मुलायम और सुखे कपड़े से पोछें।
- इन निर्देशों का विवाहन करने के कभी भी बदला जा सकता है।
- इस कैलकुलेटर के उपयोग से होने वाले किसी भी नुकसान के लिए CASIO COMPUTER CO., LTD. उत्तरदायी नहीं है।

#### विशेष

- ऊर्जा: सौर बैटरी और एक LR44 बटन टाइप बैटरी के साथ दोहरी ऊर्जा प्रणाली  
बैटरी की आयु: लगभग 3 वर्ष (एक घंटा प्रतिदिन उपयोग करने पर)  
प्रचलन तापमान: 0°C से 40°C  
नाप: 35 (H) × 140 (W) × 191 (D) mm  
भार: लगभग 205 ग्राम (बैटरी सहित)

#### 中文

#### 重要！

為今後的參考之便，請將用戶說明書及所有的資料放在易於取閱之處。

#### 關於計算步驟

- 顯示幕上的步驟編號指示符表示出當前步驟的編號。
- 結束計算的鍵操作和計算結果都將成為計算步驟中的一步。請參閱下面的“結束計算”。
- 即使在按下了結束鍵之後，執行的計算步驟也仍然會在算式記憶器中繼續累積，直到您按了 **[AC]** 鍵或是已累積了 100 計算步。
- 若在算式記憶器中累積了 100 步以上的計算步或錯誤指示符出現，則檢視操作將無法執行。
- 按 **[AC]** 鍵可清除算式記憶器中的全部計算步驟，並將步驟編號重設為 1。

#### 結束計算

結束計算指的是執行一個鍵操作從而得出計算結果。按下述任何一鍵均可結束計算：**(=)**、**[%]**。

#### RESET (重設) 鈕

- 按 RESET 鈕會刪除算式記憶器內的數據，獨立記憶器內的數據，以及稅率設定等等。必須對所有重要設定及資料保持備份，以防止意外丟失。
- 當計算器無法正常運作時，按計算器背面的 RESET 鈕可恢復正常運作。若按 RESET 鈕亦不能恢復正常運作，請與您的經銷商或就近的零售商聯絡。

#### 電源

雙路供電系統，在黑暗中亦能供電。

• 請在附近的銷售商處更換電池。

自動關機：最後一個鍵操作約 6 分鐘後。

#### 重要注意事項

- 避免使本計算器掉落或使其受到強烈碰撞。
- 切勿扳擰本計算器的外殼。
- 切勿自行拆卸本計算器。
- 請使用一塊乾的軟布清潔本計算器外表。
- 本說明書中的內容若有更改，請恕不另行通知。
- CASIO計算機公司對於第三者或因使用本計算器而導致的任何損失及索賠皆不負任何責任。

#### 規格

電源：雙重供電系統，以太陽能電池及一個 LR44 鈕釦型電池供電。

電池壽命：約 3 年 (若每日進行 1 小時計算使用)

工作溫度：0°C 至 40°C

尺寸：35 (厚) × 140 (長) × 191 (寬) mm

重量：約 205 g (含電池)

• ان محتويات دليل التعليمات هذا عرضة للتغيير بدون سابق إنذار.

• ان الشركة كاسيو كمبيوتر مساهمة محدودة (CASIO COMPUTER CO., LTD.) لا تحمل ادنى مسؤولية عن فقد أي بيانات أو المطالبة بتأمين تجارة لاستخدام هذا المنتج.

• مصدر القدرة: نظامي لمصدر القدرة، الخلايا الشمسية وبطارية واحدة من النوع LR44.

عمر البطارية: تدريب ثالثة (ساعة تشغيل واحدة في اليوم).

درجات الحرارة الملائمة للتشغيل: من صفر إلى 40 °C.

الأبعاد: (25 × 140 × 191) mm (عرض × ارتفاع × عمق) مليمتر

الوزن: تدريب 205 جرام (يشمل البطارية)

#### موديل LR44

مصدر القدرة: نظامي لمصدر القدرة، الخلايا الشمسية وبطارية واحدة من النوع LR44.

عمر البطارية: تدريب ثالثة (ساعة تشغيل واحدة في اليوم).

درجات الحرارة الملائمة للتشغيل: من صفر إلى 40 °C.

الأبعاد: (25 × 140 × 191) mm (عرض × ارتفاع × عمق) مليمتر

الوزن: تدريب 205 جرام (يشمل البطارية)

مصدر القدرة: نظامي لمصدر القدرة، الخلايا الشمسية وبطارية واحدة من النوع LR44.

عمر البطارية: تدريب ثالثة (ساعة تشغيل واحدة في اليوم).

درجات الحرارة الملائمة للتشغيل: من صفر إلى 40 °C.

الأبعاد: (25 × 140 × 191) mm (عرض × ارتفاع × عمق) مليمتر

الوزن: تدريب 205 جرام (يشمل البطارية)

\* مبين الخطوة يكون أيضاً على العارض.

\* يظهر هذا المبين عندما تقوم بضغط المفتاح **(=)** ليشير إلى تخزين القيمة بذاكرة الجمعية الكلية.

\* هذه المبيعات ليست مروضة في بعض الأسئلة المذكورة في دليل المستخدم هذا.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

\* يرجى بالدليل وكل المعلومات في متاح يدرك من أجل الرجوع إليها في المستقبل.

</div

2 + 3 = 6 ④	"F"	2 + 3 = 4 = 6.
2 + 7 = -5 ⑤		2 + 7 = -5.
5 + 77 = 12 99999999999 + 1 = 100000000000		5 + 77 = 12. 99999999999 + 1 = 100000000000
	E	1. 0.

## ■ Vergi Hesapları ■ कर गणना ■ 稅計算

### • Vergi Oranının Belirlenmesi Örnek: Vergi oranı = %5

• कर की दर तय करना  
उदाहरण: कर की दर = 5%

• 稅率的設定  
範例: 稅率 = 5%

• ضبط معدل الضريبة  
مثال: معدل الضريبة = 5%  
AC 5 RATE 5.

En fazla 12 basamağa kadar bir değer girebilirisiniz.

آپ 12 अंक तक की संख्या डाल सकते हैं।

可輸入最大12數位的數值。

يمكّنك إدخال قيمة حتى 12 أرقام في الطول.  
TAX% 5.

• Simdiki oran değerini RATE'den sonra TAX'ye basarak kontrol edebilirisiniz.

• آپ RATE और फिर TAX ट्वाकर चालू दर देख सकते हैं।

• 只要連續按 RATE 及 TAX 即可檢查目前的稅率設定。

يمكّنك فحص معدل الضريبة الحالي وذلك بالضغط على RATE ثم على TAX.  
RATE TAX 5.

### Vergili fiyat / कर-सहित-मूल्य / 稅後額/

\$150 → ??? "5/4, 2" AC 150 SET TAX+ 157.50 \*1  
SET TAX 7.50 \*2  
SET TAX- 157.50 \*1

### Vergisiz fiyat / कर-रहित-मूल्य / 稅前額/

\$100 → ??? "5/4, 2" AC 1 00 \*1 RECALL TAX- 95.24 \*3  
RECALL TAX 4.76 \*2  
RECALL TAX- 95.24 \*3

\*1 Vergili fiyat/कर-रहित-मूल्य /稅後額/  
\*2 Vergi/ कर /稅/  
\*3 Vergisiz fiyat/ कर-रहित-मूल्य /稅前額/

### السعر-إئند-الضريبة

## Hesaplama Düzeltme

किसी गणना का संपादन करना

如何編輯計算式

كيفية تجربة حساب ما

(20 + 10 - 5) × 2 ÷ 5 = 10 → (20 - 5 - 5) × 3 ÷ 5 =

REV	20.
CORRECT	20.
20	20.
CORRECT	20.
REV	10.
REV CRT	10.
REV	5.
REV	2.
REV CRT	2.
REV	3.
REV	5.
REV ANS	6.
G T	10.
G T	16.

\*1 Düzeltmek istediğiniz basamaktan önce CORRECT düğmesine basın.

\*2 CRT (CORRECT) göstergesi Hesaplama Hafızası'nda düzeltme yapabileceğiniz zaman ekrana çıkar.

\*3 Unutmayın ki, sadece değerleri ve düğme komutlarını değiştirebilirsiniz (⊕, ⊖, ×, ÷). Sadece bir basamak düzeltilebilirsiniz.

\*4 Yapmak istediğiniz düzeltmeleri yaptıktan sonra, tekrar CORRECT düğmesine basın.

\*5 Yeni sonucu görmek için son basamağa ilerler.

\*6 Sonuç her zaman hesaplama sonucu ortaya çıkar. Girdi yaparak sonucu değiştiremezsiniz.

\*7 Düzeltme yapmak istediğiniz basamak ekranı gelince, CORRECT düğmesine basın ve sonra □ veya □ düğmelerine basın. Böylece görülen basamaktaki değerlerden biri yanıp sönmeye başlar. Yanıp sönen değeri bir başka değere kaydırılabilirsiniz. Yanıp sonmeye tekrar □ veya □ düğmelerine basarak başka bir değere kaydırılabilirsiniz. Bütün düzeltme işlemi bittilikten sonra tekrar CORRECT'e basarak düzeltmeden olabilirsiniz.

\*8 Hesaplamanın içeriğini düzeltirken, yuvarlama ve ondalık basamak selektöründe yapacağınız herhangi bir değişiklik Hesaplama Hafızası'ndaki bütün sonuçları etkileyecektir.

\*9 Herhangi bir değer girerken veya düzeltme yaparken hata oluşursa Hesaplama Hafızası'ndaki bütün basamaklar silinir ve gözden geçirilmek mümkün olmaz.

\*10 آپ جس چراغ کا ٹوک کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دबاؤ۔

\*11 جب گاننا میموري سانپادن چل رہا ہوتا ہے ہر سامی REV (CORRECT) سوچک دیسکلے پر رہتا ہے۔

\*12 یہ ایعنی ہے کہ آپ کے ول مارنے کا سانپادن کر سکتے ہیں تथا باتن دبا (⊕, ⊖, ×, ÷) کا نیوٹرنس ڈے سکتے ہیں۔ آپ کے ول اک چراغ سانپادن کر سکتے ہیں۔

\*13 مانچہلا ریزیون کرنے کے باع CORRECT باتن پورا: دباۓ۔

\*14 نہ پاریشام کی جانچ کرنے کے لیے انیتم چراغ پر جائے۔

\*15 کوئی بھی پاریشام فونیشن گاننا سے پراہ ہوتا ہے۔ آپ کیسی سانچا کو ڈالکر اسے بدل نہیں سکتے ہیں۔

\*16 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*17 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*18 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*19 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*20 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*21 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*22 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*23 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*24 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*25 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*26 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*27 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*28 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*29 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*30 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*31 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*32 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*33 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*34 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*35 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*36 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*37 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*38 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*39 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*40 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*41 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*42 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*43 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*44 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*45 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*46 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*47 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*48 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*49 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*50 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*51 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*52 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*53 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*54 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*55 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*56 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*57 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*58 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*59 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*60 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*61 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*62 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*63 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*64 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*65 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*66 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*67 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہر سکے پہلے CORRECT دباۓ۔

\*68 آپ جس چراغ کو ڈال کرنا چاہتے ہیں ہ