

# answer

## Type

command

## Syntax

```
answer [iconType] prompt [with button1 [or buttons]] [titled  
windowTitle] [as sheet]
```

## Summary

Displays a [dialog box](#) with a [message](#) and up to seven buttons.

## Introduced

1.0

## OS

mac, windows, linux, ios, android

## Platforms

desktop, mobile

## Parameters

Name	Type	Description
<i>iconType</i>	enum	Displayed on the left side of the dialog box. If you do not specify an icon, none is displayed. One of the following items: <ul style="list-style-type: none"><li><b>information</b> - Non-critical notification</li><li><b>question</b> - Request for information from the user</li><li><b>error</b> - Notification of error or failure condition</li><li><b>warning</b> - Notification of unexpected or abnormal condition</li></ul>
<i>prompt</i>	string	ダイアログ ボックスは、デスクトップ上の内容に合わせて必要に応じて拡張されますが、iOS および Android デバイスの表示スペースはより制限されており、十分に拡張するための十分なスペースが提供されない場合があります。
<i>button1</i>		

<code>buttons</code>	ボタンは「または」で区切って7つまで指定できます。必要に応じて、ボタン名に合わせてボタンとダイアログボックスが拡張されます。ボタンの合計文字数は、ダイアログボックスの最大サイズとフォントサイズによってのみ制限されます。iOS および Android デバイスの表示スペースはより制限されており、十分に拡張するための十分なスペースが提供されない場合があります。最後に指定したボタンがデフォルトのボタンです。Return キーまたは Enter キーを押すことは、デフォルトのボタンをクリックすることと同じです。ボタン名を指定しない場合、ダイアログボックスには1つの [OK] ボタンが含まれます。
<code>windowTitle</code>	If specified, appears in the title bar of the dialog box. If you do not specify a windowTitle, the title bar is blank.

### Examples

`answer "Go ahead?" with "Yes" or "No" or "Maybe"`

`answer information filesProcessed && "files were exported."`

`answer "Greetings!" with "Log In" or "Cancel" titled "Login"`

`answer the currPrompt of me with "OK" or "Cancel" as sheet`

### Value

Name	Type	Description
<code>it</code>		The name of the button the user chooses is placed in the <code>it</code> variable.

### Related

keyword: [gRevApplIcon](#), [image](#), [gRevProfileReadOnly](#), [gRevSmallApplIcon](#)

property: [HTMLText](#)

command: [breakpoint](#), [answer effect](#), [answer page setup](#), [answer color](#), [answer printer](#), [ask](#), [answer file](#)

glossary: [property](#), [OS X](#), [variable](#), [message](#), [modal dialog box](#), [dialog box](#), [command](#)

続行する前に、`answer` コマンドを使用して情報またはユーザーからの確認を取得します。ダイアログ ボックスを閉じるには、ユーザーはいずれかのボタンをクリックする必要があります。

プロンプトは、フォーマットされたテキスト (プロパティの形式) またはプレーン テキストのいずれかです。プロンプトに `<p>` または開始/終了タグのペアが含まれている場合、`answer` コマンドはテキストがプロパティと同じ形式であると想定します。それ以外の場合、`answer` コマンドはテキストがプレーン テキストであると想定します。

ダイアログ ボックスの位置と外観はプラットフォームによって異なります。Mac OS システムでは、ダイアログ ボックスは画面の中央に表示されます。Unix および Windows システムでは、ダイアログ ボックスはアクティブなウィンドウの中央に配置されます。Windows システムでは、ボタンは逆の順序で表示されます (最初のボタンが右側にあります)。

OS X システムでは、`gRevApplIcon` 変数で指定された画像が、回答ダイアログ ボックスにアプリケーション アイコンとして表示されます (シート形式の回答が使用されている場合を除く)。`iconType` を指定すると、`gRevSmallApplIcon` 変数で指定された画像が、`iconType` で指定された特別なアイコンとともに代わりに使用されます。

シートとしてフォームを使用すると、ダイアログ ボックスは OS X システム上でシートとして表示されます。他のシステムでは、シートとしてのフォームは効果がなく、ダイアログ ボックスが通常どおり表示されます。別のシート内からシートを開こうとすると、代わりに 2 番目のスタックがモーダルダイアログ ボックスとして表示されます。

クロスプラットフォームに関する注意: OS X システムでは、質問アイコンの画像がありません。したがって、代わりに情報アイコンが表示されます。また、`iconType` を指定しない場合は、`default` で指定した画像が表示されます。`iconType` を指定すると、代わりに、`iconType` で指定された標準アイコンとともに、`default` で指定された画像が表示されます。Android と iOS は、`iconType` と「シートとして」をサポートしていません。

クロスプラットフォームに関する注意: 回答ダイアログのボタンが表示される順序は、プラットフォームによって異なります。Windows および Unix システムでは、デフォルトのボタンは左側にあります。Mac OS および OS X システムでは、Apple のヒューマン インタラクション ガイドラインを確認すると、デフォルトのボタンは常に右側にあります。iOS と Android では、通常、ボタンは上から下に表示されます。

クロスプラットフォームに関する注意: モバイルは `iconType` と「as Sheet」をサポートしていません。  
プロンプトにフォーマットされたテキストを提供する機能は、バージョン 2.0 で導入されました。