

# 「タブレットでクイズ(ゲーム)と学習」

トップページ(皆さんも QR コードをスマホに入れて遊んでみましょう)

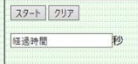
QR コード

## OPEA 整列ゲーム



[START]と[STOP]ボタンを押して、遊んでください。

OPEAとなる確率は1/256です。  
「O.P.E.A」がそれぞれ4つ(フォーカード)の確率は1/64です。  
「O.P.E.A」がそれぞれ3つ(スリーカード)の確率は1/16です。



[スタート]ボタンを押して、一定時間内にどんな役を作れるか競って下さい。

[START]と[STOP]ボタンを押して、遊んでください。

OPEA となる確率は 1/256 です。



OPEA 整列ゲーム

## エコムーブ のヒント



1Lのガソリンを使用すると二酸化炭素発生量は2Lペットボトル600本分になることをご存知でしたか?



移動手段、マイカーひと休み、エコドライブ、車の買い替えのヒントを解説します。



エコムーブのヒント

## 住宅における熱の出入



住宅の断熱化で、消費エネルギーの削減に繋がる

熱の出入はどこが大きいのか、夏と冬で検証。住宅の断熱化で、消費エネルギーの削減に繋げよう。

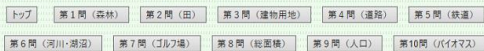


住宅における熱の出入

## 大阪府の土地利用クイズ

平成26年度版土地利用細分メッシュデータ(国土数値情報)をGISで、市町村別の表にまとめました。 [土地利用細分表](#)

大阪府はどのような土地利用構成になっているのでしょうか。4択問題にしてみましたので、これに答えて私たちの住んでいる大阪府の状況を確かしてみてください。



上のボタンをクリックして大阪府の土地利用クイズに挑戦してみてください。

不正解であっても、やり直したり、解答を見たり、何度でも繰り返して、大阪府各市町村別の土地利用状況に親しんでいただければと思います。また、森林面積や人口から市町村別の二酸化炭素収支を評価し、ランキング(地球温暖化防止貢献度)を試みたので地域の状況を確認してみてください。

[大阪府の土地利用マップのページへ](#)

[大阪府の植生マップのページへ](#)

[OPEAのトップへ戻る](#)

自分の住んでいる市町村の土地利用状況を確認してみましょう。

バイオマスキズにも挑戦してみよう。



大阪府の土地利用クイズ

## 地球温暖化対策のための国民運動「COOL CHOICE (=賢い選択)」



「パリ協定」(2015年)では、世界の平均気温上昇を2度未満にすること、今世紀後半に温室効果ガスの排出を実質ゼロにすることが打ち出されました。これを受けて日本は、2030年に向けて、温室効果ガス排出量を26%削減(※2013年度比)を掲げています。

「COOL CHOICE」は、この目標達成のために、省エネ・低炭素型の製品・サービス・行動など、温暖化対策に資する、また快適な暮らしにつながるあらゆる「賢い選択」をしようという取組です。

[「COOL CHOICE」に賛同登録のページ\(環境省\)へ](#)



クールチョイスに賛同登録