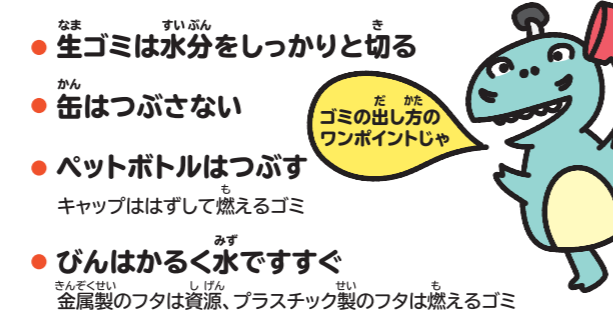


○分別しよう！(1)

分別ルールをおぼえよう！

たくさん出るゴミは分別すると燃やしてうめ立てる
ゴミの量を減らせるだけではなく、リサイクルして資源とすることができます。豊川市は5種類に分別されます。

豊川市のゴミの分別

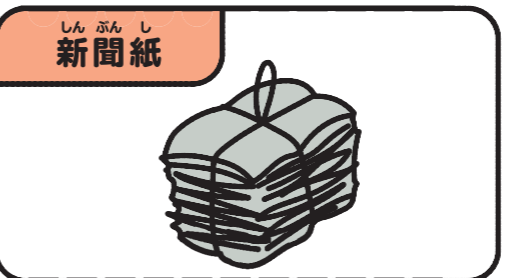
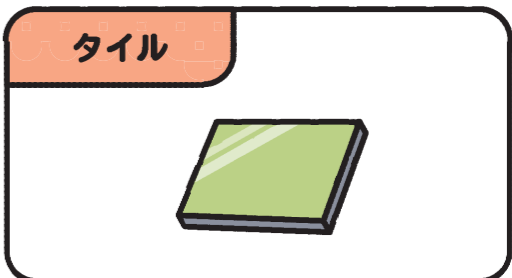
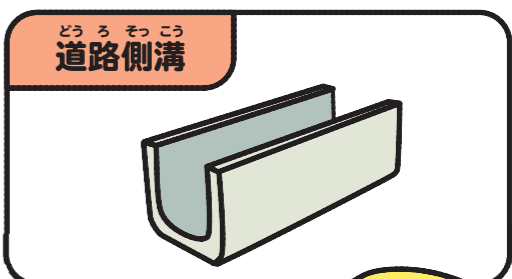
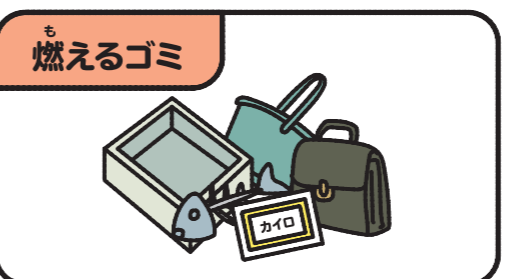


くわしくはこちら▼
豊川市の「家庭ゴミの減量、分別の手引き」
<http://www.city.toyokawa.lg.jp/kurashi/gomirecycle/seisotebiki.files/tebiki.pdf>



ゴミは分別すれば資源になる

分別されたゴミは資源を回収されます。それぞれのゴミは資源となった後、ナニに生まれ変わっているか見てみましょう。



○ 分別しよう！(2)

分別しないと損をする？ 命の危険も！？

みんなのお金を使ってる

豊川市では年間およそ20億円もの費用がかかっています。市民1人あたりでは年間およそ10,547円です。いろいろなものを処分するのに税金をたくさん使うと必要なことに税金を使うことができなくなります。たとえば、ゴミの処理費用がおさえられた分で病院の設備を新しくしたり、道路を整備したりとよりよい街づくりにお金を使うことができるのです。



ゴミを処分するのにもお金かかるのじゃ。そのお金はどういったお金なのかよく考えるのじゃ。

危ない！分別しないと火事に！？

危険ゴミであるスプレー缶をガスの残った状態で、燃えるゴミとして捨ててしまうと、火事がおきてしまうことがあります。スプレー缶、カセットボンベ、ライターなどが主な火事の原因ですが、最近では携帯電話やスマートフォン、携帯ゲーム機などに使用されている充電式電池などによる火事もおきています。しっかりと分別しないとケガや命の危険があります。あなたの行動がだれかをキズつけるかもしれないのです。しっかりと分別ルールを守りましょう。

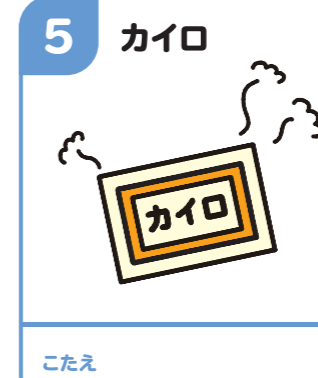
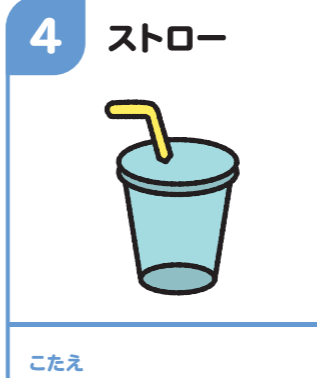
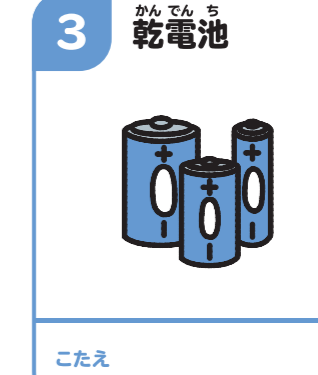
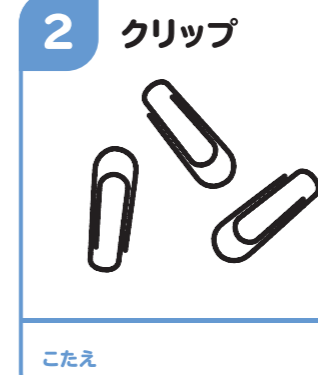
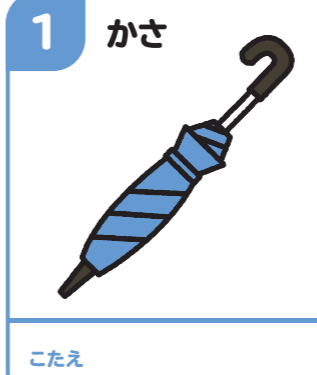


もんだけい③

豊川市のゴミの分別は5種類。それぞれのゴミはどれに分別されるかな？ゴミの種類の中からこたえを選んで、空欄にア～オでこたえを書こう！

豊川市のゴミの分別

ア も燃えるゴミ ① も燃えないゴミ オ 資源 イ 危険ゴミ オ 粗大ゴミ



ぼくたちの未来のためにゴミを資源にして、地球を守ろう！



○ゴミを減らそう!

絶対ダメ! ポイ捨て。

海のゴミが魚の量より多くなる!?

海のゴミの多くは海に捨てられたものだけではなく、川から海へと流れています。海のゴミは特にペットボトルやレジ袋など、街で発生した使い捨てのごみが多く、海に流れ着いたそれらのプラスチックゴミは大きな魚やカメ、海鳥たちがエサとまちがえて食べてしまい、命を落とすことがあります。このままだと、2050年には魚よりゴミの量の方が多い海になってしまいます。

また、プラスチックは強い日ざしにより、くだけて、小さくなり、細かくなります。これをマイクロプラスチックといいます。このマイクロプラスチックを小さな魚や貝が食べてしまいます。プラスチックは分解されないので、おなかの中にたまります。

おなかの中にプラスチックがたまつた状態の魚や貝などをわたしたちが食べると身体にわるい影響をあたえます。海に暮らす生き物たちをキズつけるだけではなく、わたしたちへと返ってくるのです。

ポイ捨ては周辺をよごすだけではなく、生き物をキズつけ、命をうばう行いなのじゃ。



さかな魚じゃなくって、ゴミが泳ぐ海なんて、そんなのイヤだよ。



まさか!? おなかにいっぱいに入っていたのは……

インドネシアでは、6キロ近いプラスチックごみを体内にためこんだマッコウクジラが打ち上げられたことがあります。プラスチックのコップ115個、ペットボトル4本、レジ袋25枚、ビーチサンダル2足と、信じられない量のごみが発見されたそうです。

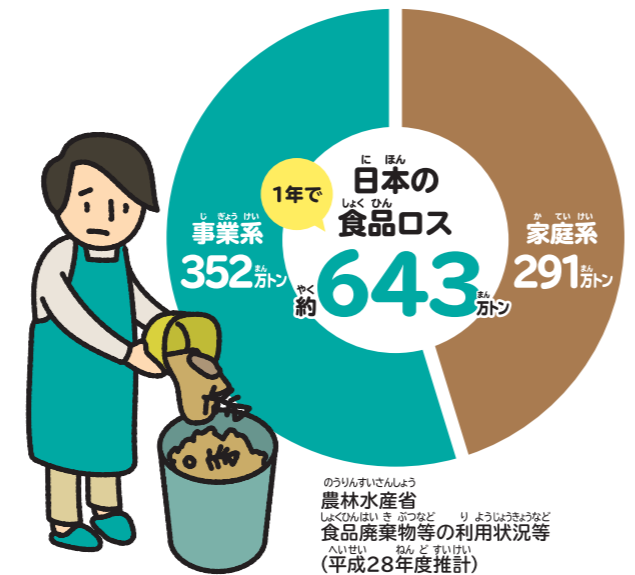


○ ゴミを減らそう!

しょくひん

食品ロスを減らそう!

たのこ うのこ きげん へんびん きかく
食べ残しや売れ残り、期限切れ、返品、規格
かいひん 外品(キズがついている、サイズが小さ
きたり、大きすぎたりするなど)といった
りゆう 理由でまだ食べられるのに捨てられてし
まう食品のことを「食品ロス」といいます。
じつ 実は、日本は食品ロスの多い国なのです。



知らないうちに食べ物をムダにしている!?

食品ロスは大きく分けるとお店や工場などから出ている「事業系食品ロス」と家庭から出ている「家庭系食品ロス」とに分けられます。この事業系食品ロスも日本で暮らすわたしたちのために出されている食品ロスなので、わたしたちは知らないうちに食品ロスを出しているということになります。

● レストラン

りょう おお すきら のこ りょうり
量が多い、好き嫌いなどで残された料理



● 食品工場

かこう ちようり かてい き お
加工や調理の過程で切り落とした食品



● コンビニ・スーパー

じょうひ きげん じょうみ きげん
消費期限や賞味期限のきたれ残り品



消費期限とは…

ふくろや容器を開けない今まで、書かれた保存方法を守って保存していた場合に、その時まで「安全に食べられる期限」のこと。

賞味期限とは…

ふくろや容器を開けない今まで、書かれた保存方法を守って保存していた場合に、その時まで「品質が変わらずにおいしく食べられる期限」のこと。この期限をすぎても、すぐに食べられなくなるわけではありません。もし、食べるときは、おとなの方にそうだんしてからにしましょう。

農林水産省 子どもの食育「消費期限と賞味期限」
https://www.maff.go.jp/j/syokuiku/kodomo_navi/featured/abc2.html

まいにち 毎日おにぎり1個を捨てている!?



にほん ねんかん す しょくひん りょう
日本で1年間に捨てられる食品の量の
はんぶん かてい で せかい
ほぼ半分は家庭から出ています。世界に
にじょてき くふく ひと
は日常的に空腹をかかえている人(=飢
がくるひと)
が9人に1人、8.2億人い
ます。その一方で、わたしたちが出す食品
ロスは1人1日あたりおにぎり1個を捨
てていることになります。まだ食べられ
るのに家庭で食品を捨てた理由は食べ
残しがもっと多く、いたんでいた、期限
切れ、おいしくないが続きます。わたした
ちがとてもめぐまれた生活をしているこ
とがわかります。

しょくひん ひとり
食品ロスを減らすためには一人ひとり
がこの現状を受け止め、食材や生産者・
製造者、食事をあたえてくれる人に感謝
し、食べ物をムダにしない行動をする必
要があります。買い物の時には「買はず
きない」、料理を作る時には「作りすぎな
い」、外食する時には「注文しすぎない」、
そして「食べきる」ことが大切です。



にほん 日本では
ひとり まいにち
1人1日あたり
おにぎり1個を
捨てている

せかい 世界では9人にひ
とりが空腹をかか
えておるのじゃ。

まだ食べられるのに 食品を捨てた理由

1. 食べ残し
2. いたんでいた
3. 期限切れ(賞味期限切れ・消費期限切れ)
4. おいしくない

消費者庁 平成29年度徳島県における食品ロス削減に関する
実証事業の結果の概要(ポイント)

世界で
が
飢餓で苦しむ人
8.2 億人

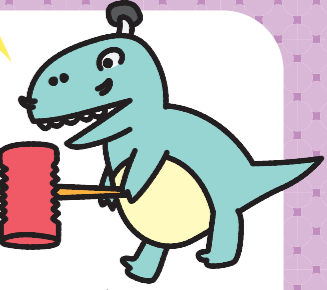


食品をムダにしているだけではない!

食品はみなさんの手元に届くまでに水やエネルギー、食品を包む箱や
ふくろなどのいろいろな資源を使っています。また、食品を運ぶ時には
車などから二酸化炭素が出ます。食品をムダにするだけではなく、それ
らもムダにしてしまっています。



ここまでのおさら
いじや。全問正解
をを目指すのじや。

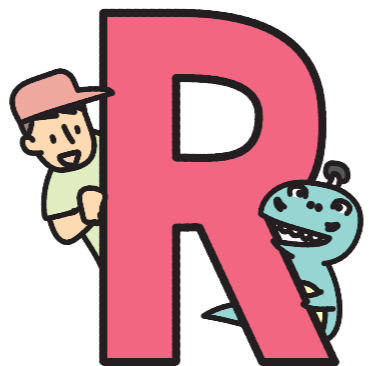


こた
〇×答え

○ゴミを減らそう!

わたしたちにできることは たくさんアール

ポイ捨てをしない、食品ロスを少なくするなどのほか
にもわたしたちができることはたくさんあります。



もんだい④

これまでのおさら!
〇×もんだいに答えよう。

1

ゴミをそのままにして放置しておくと
火災が起きることがある。

2

リサイクルしていれば環境に影響はないから
ゴミはたくさん出してもいい。

3

日本にあるゴミのうめ立て地は
あと15年ほどでいっぱいになってしまう。

4

地球の資源はたくさんあって、すぐに作ることができ、
このままの生活をしていても資源はなくなるない。

5

海のプラスチックゴミが増えていくことと
街でのポイ捨ては関係がない。

6

2050年には海のプラスチックゴミが
海にいる魚の量より多くなるといわれている。

7

家庭で食べ残された食品のことだけを
食品ロスとよぶ。



○ 考えてみよう!

どうやってゴミを減らす?

イラストをヒントにゴミを減らす生活を考えてみよう。

もんだい④

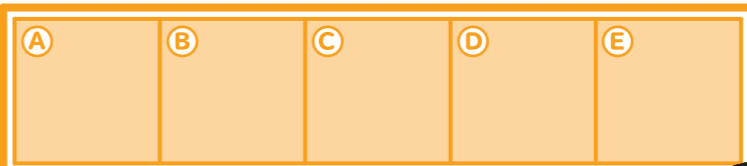
クロスワードパズルにチャレンジしよう！

「たてのカギ」はたてに、「よこのカギ」はよこに、あてはまる言葉をいれよう。全部のマスがうまつたら、A～Eの文字を順番にならびかえて、二重線のマスに入れて、メッセージを完成させよう。

① ヒントは3ページ



②④⑥ ヒントは16ページ



で

ちきゅうしげんまも
地球の資源を守ろう！



↓たてのカギ

② 資源ゴミで「ペ」から始まる使い捨ての飲み物の容器は？(6文字)

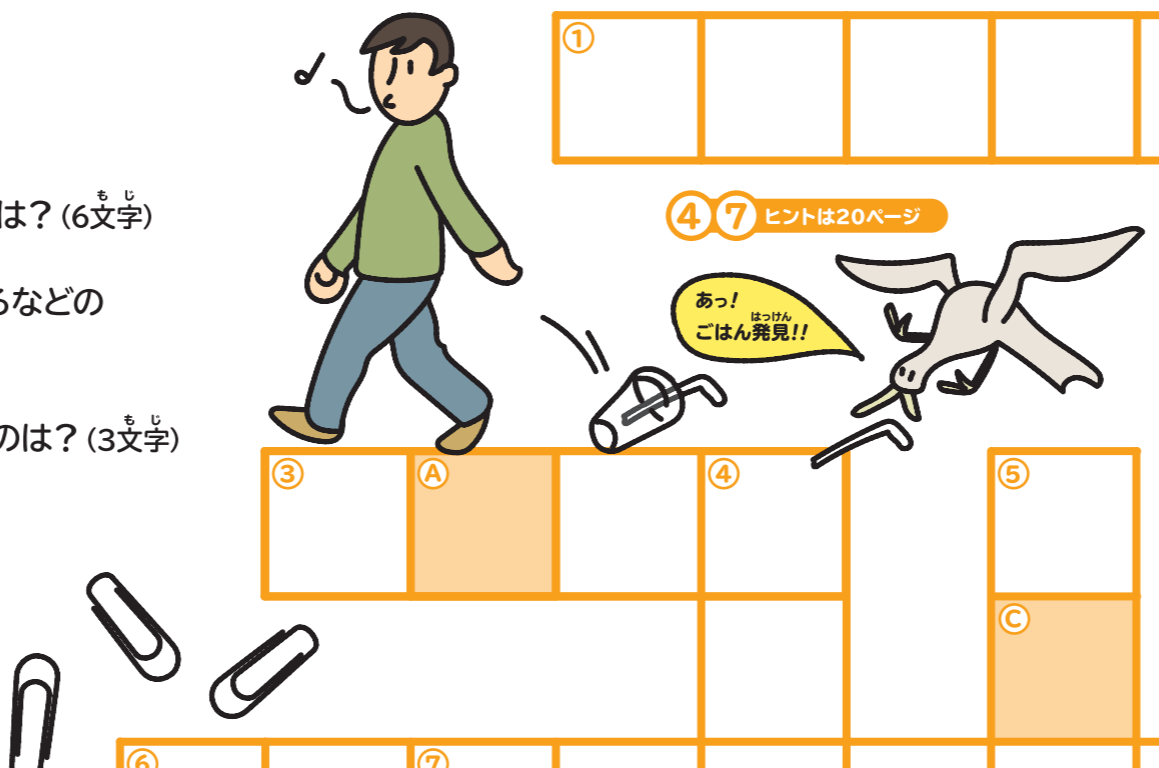
④ 海の生き物をキズつける使い捨ての容器やレジふくろなどの分解されないゴミは何でできている？(6文字)

⑤ 冬に使うことが多く、身体を温めるために持ち歩くものは？(3文字)

⑥ ジャンケンではチョキ。紙を切る道具は？(3文字)

⑦ 絶対ダメ！〇〇捨て。〇〇に入る言葉は？(2文字)

④⑦ ヒントは20ページ



⑥ は刃の部分は金属でも、燃えないゴミとして分別されます。

とよかわし
豊川市での
分別ルール



→よこのカギ

① 牛乳パックはリサイクルされると何になる？(5文字)

③ 紙をまとめる時に便利なものは？(4文字)

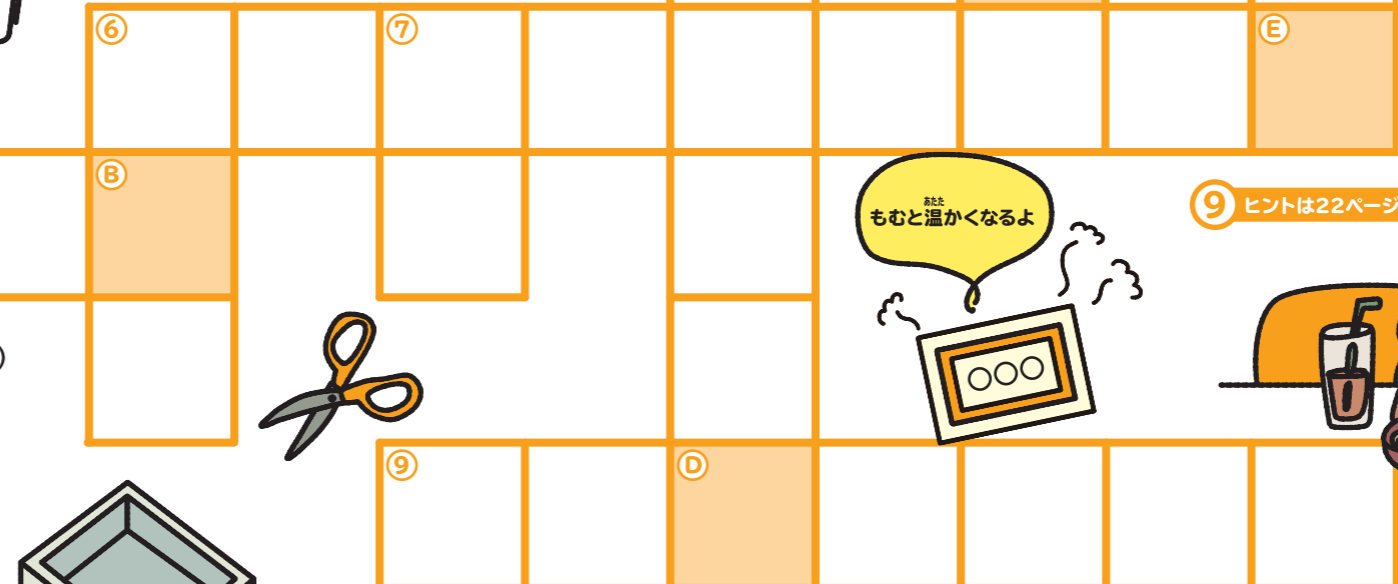
⑥ 食べ物を冷やしておくことができる白い容器は？(9文字)

⑧ 雨がふった時に使うものは？(2文字)

⑨ 食べ物を捨ててゴミにすることはなんという？(3文字)

もむと温かくなるよ

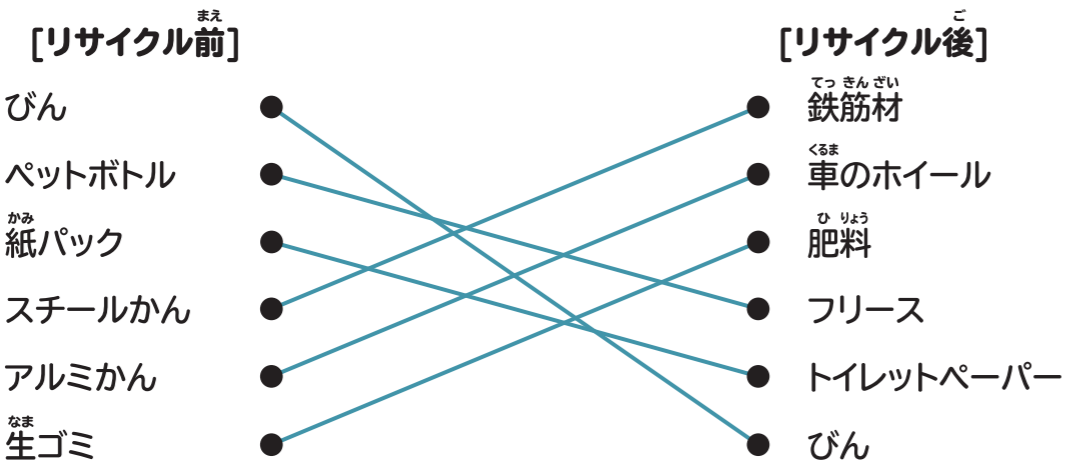
⑨ ヒントは22ページ



○ こたえ合わせをしよう!

もんだいのこたえ(1)

もんだい①



もんだい②

◀わしくは6ページ

エスディージーズ
SDGsは

2030

年までにみんなで協力して、

達成するべき

17

個の目標です。

もんだい③

◀わしくは16ページ

1 かさ	イ	2 クリップ	ア	3 乾電池	エ
4 ストロー	ア	5 カイロ	ア	6 発泡スチロール	ア
7 新聞紙	ウ	8 われたコップ	イ	9 ペットボトル	ウ

もんだい④

○×答え

1

ゴミをそのままにして放置しておくと
火災が起きることがある。



◀わしくは13ページ

2

リサイクルしていれば環境に影響はないから
ゴミはたくさん出してもいい。



◀わしくは13ページ

3

日本にあるゴミのうめ立て地は
あと15年ほどでいっぱいになってしまう。



◀わしくは14ページ

4

地球の資源はたくさんあって、すぐに作ることができ、
このままの生活をしていても資源はなくなるない。



◀わしくは15ページ

5

海のプラスチックゴミが増えていることと
街でのポイ捨ては関係がない。



◀わしくは20ページ

6

2050年には海のプラスチックゴミが
海にいる魚の量より多くなるといわれている。



◀わしくは20ページ

7

家庭で食べ残された食品のことだけを
食品ロスとよぶ。



◀わしくは22ページ

○ こたえ合わせをしよう!

もんだいのこたえ(2)

① ヒントは3ページ



②④⑥ ヒントは16ページ

A	B	C	D	E
リ	サ	イ	ク	ル

で

ちきゅうしげんまも
地球の資源を守ろう!



もんだい④

↓ たてのカギ

- ② 資源ゴミで「ペ」から始まる使い捨ての飲み物の容器は? (6文字)
- ④ 海の生き物をキズつける使い捨ての容器やレジ袋など、分解されないゴミは何でできている? (6文字)
- ⑤ 冬に使うことが多く、身体を温めるために持ち歩くものは? (3文字)
- ⑥ じゃんけんではチョキ。紙を切る道具は? (3文字)
- ⑦ 絶対ダメ! ○○捨て。○○に入る言葉は? (2文字)



①	ト	イ	レ	ツ	ト	②	ペ	ー	パ	ー
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

④⑦ ヒントは20ページ

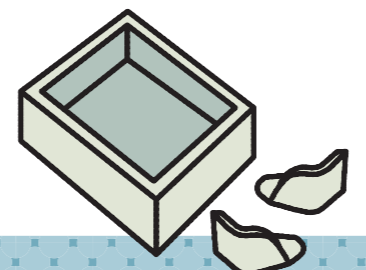
③	ク	A	リ	ツ	④	ブ	⑤	カ	ボ	ト
						ラ		イ		
⑥	ハ	ツ	⑦	ポ	ウ	ス	チ	ロ	ル	ー

⑧	ハ	ツ	⑨	シ	ヨ	ク	ヒ	ン	ロ	ス
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



→ よこのカギ

- ① 牛乳パックはリサイクルされると何になる? (5文字)
- ③ 紙をまとめる時に便利なものは? (4文字)
- ⑥ 食べ物を冷やしておくことができる白い容器は? (9文字)
- ⑧ 雨がふった時に使うものは? (2文字)
- ⑨ 食べ物を捨ててゴミにすることはなんという? (3文字)



⑧	カ	B	サ	I		チ				
						ツ				
⑨	シ	ヨ	D	ク	ヒ	ン	ロ	ス		



⑨ ヒントは22ページ

