



なぜなぜ探検隊と学ぼう 読解はかせ 基礎編

「」の問題集を手に取つてくださった方々へ

勉強は、わかりやすく興味をもてるところから始めていくと、楽しく進めることができます。この『読解はかせ』は、そのような考え方をもとに作られています。

本書は、みなさんが楽しく学べ、ころころないうどん興味をもつてもらえるような、次のよつたな特長があります。

本書の特長と使い方

1. 興味深いテーマについての話を読む

身の回りの意外なことや、日本各地のおもしろい話題を読み、楽しみましょう。豊富なイラストや図も、内容の理解を助けます。

2. 読解問題を解く

読んだ話についての、読み取り問題を解きましょう。これによつて、国語の読解力の基礎を身につけることができます。

3. 「」とばの探検隊クイズで「」とばの知識をつける

名單元には、小学生のうちに知つておきたい「」とばがクイズ形式で出題されています。これによつて、今後の国語学習や入試に役立つ「」とばを、楽しんで覚ふことができます。

4. 「別冊 ことばの探検隊クイズ」で、さらに「」とばの知識を広げる

本書には『別冊「」とばの探検隊クイズ』がついています。これによつて、さらに「」とば「」とばを学ぶことができ、あなたのもつてこない「」とばをさらに広げることができます。



第1部 身の回りのふしぎ

番号

22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
なぜ歯は生えかわるの? こん虫とクモはどこがちがうの? カラスの巣はどこにあるの? 好きな人と話すと、ドキドキするのはなぜ? なぜ船はしづまないの? なぜ卵はまん丸ではなく「卵形」をしているの? なぜ暑いとあせをかき、寒いと体がブルブルふるえるの? タコとイカのスミは、どこがちがうの? 花火の仕組みってどうなっているの? 「じ」と「の」の口に「こ」のぼりをあげるのはなぜ? ヤマの一生について知っているかな? なぜ天気は西から東へ移るの? なわとびをすると、どうしてヒュンヒュンと音が鳴るの? ネコが水をきらうのはなぜ? しずむ橋があるって本当かな? なぜ夏は暑くて、冬は寒いの? にじの上を散歩できるかな? 星は昼間はどうしているの? イチゴの種ってどこにいるの? クジラは何を食べているの?	なぜアーナッツには穴があるの? なれどナツメには穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの? なれどナツメの葉には穴があるの?																				

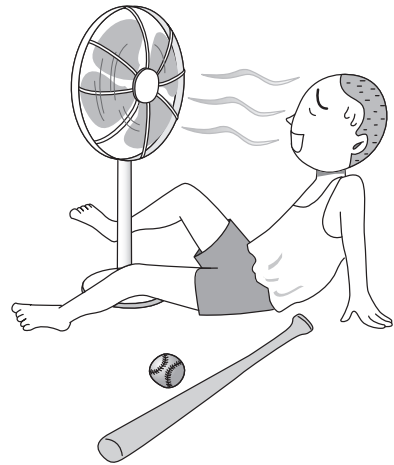
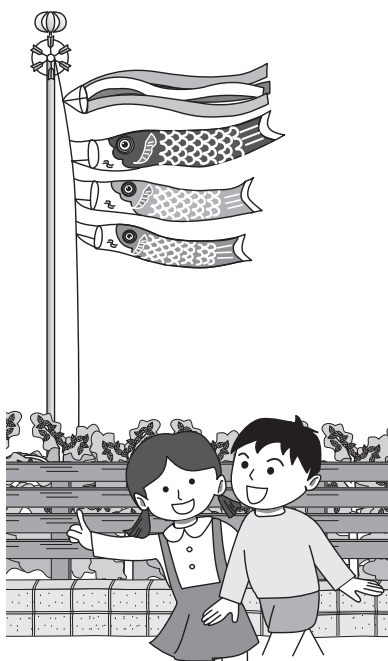
タイトル

ことば
探検隊の
クズ

A 22	A 21	A 20	A 19	A 18	A 17	A 16	A 15	A 14	A 13	A 12	A 11	A 10	A 9	A 8	A 7	A 6	A 5	A 4	A 3	A 2	A 1
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

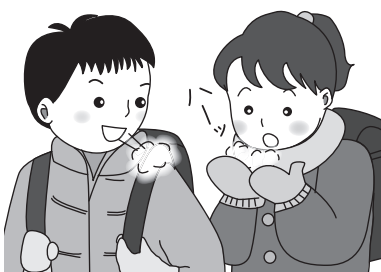
46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---

ページ



第2部 日本のいろいろな地域

45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	
はじまり、はじまり！ 都道府県	ソフトクリームがおいしい！ 北海道	クリスマスってどんな日なの？	なぜ色えん筆で書いた字は消しゴムで消していくの？												なぜペンギンは寒さに強いの？	寒い日に息が白くなるのはなぜ？	かさぶたはどうやってできるの？	木の年れいってわかるの？	しゃっくりはどうして出るの？	なぜ机の色はどうして赤・黄・青なの？			
はじまり、はじまり！ 都道府県	ソフクリー ^ム ムがおいし！ 北海道	クリスマスってどんな日なの？	なぜ色えん筆で書いた字は消しゴムで消していくの？												なぜ机の色はどうして赤・黄・青なの？	寒い日に息が白くなるのはなぜ？	かさぶたはどうやってできるの？	木の年れいってわかるの？	しゃクリはどうして出るの？	なぜペンギンは寒さに強いの？			
母さん強い？ 群馬県（関東地方）	祭りが派手な！ 東北地方①	日本の中！ 首都圏（関東地方）	日本一の山がある！ 山梨県と静岡県	雪がわんさか！ 北陸地方	歴史いっぱい！ 近畿地方	産業盛んな！ 東海地方	神社が海の上にあるよ！ 広島県（中国地方）	おいしいものいっぱい！ 四国地方	外交の窓口だった！ 北九州	肉がもりもり！ 南九州	別の国だった？ 沖縄県	ことばの探検隊クイズ さくいん											
A 45	A 44	A 43	A 42	A 41	A 40	A 39	A 38	A 37	A 36	A 35	A 34	A 33	A 32	A 31	A 30	A 29	A 28	A 27	A 26	A 25	A 24	A 23	
94	92	90	88	86	84	82	80	78	76	74	72	70	68	66	64	62	60	58	56	54	52	50	48



2 なぜドーナツには穴があるの？

▼次の文章を読んで、後の問い合わせに答えましょう。

みなさんは、ドーナツと聞いたたら、どんな形を思いうかべますか。たいていの人は、うき輪のような形を思いうかべるのではないでしょう。真ん中に穴があいた形ですね。ただし、すべてのドーナツに穴があるわけではありません。

ドーナツとは、小麦粉こむぎこをこねた生地きじを油あぶらであげた食べ物のことなので、穴のない、小さな丸い形をしたドーナツもあります。でも、どちらが多いかといえば、もちろん穴の空いた形の方です。では、なぜ、穴あながあるドーナツが多いのでしょうか。

一つ目の理由は、「調理するときに熱ねつが通りやすいから」です。もし穴あながなかつたら、表面には熱ねつが通つていて、中心の部分は生焼なまやけ状態じょうたいという、不良品ふりょうひんができてしまします。

二つ目の理由は、「熱ねつを通したときに形がくずれるのを防ふせぐから」です。穴のない大きなドーナツを作ろうとしても、なかなかうまくいきません。調理中に割れたりして、形がくずれてしまうからです。

10

5

問2

①

②

問1

(1) のような、真ん中に (2) が空いた形。形ですか。(1) は三字、(2) は一字で文章中からぬき出して答えましょう。

(1) をこねた生地きじを (2) あげた食べ物。

①

②

ドーナツとは、どのような食べ物のことですか。(1) は三字、(2) は一字で文章中からぬき出して答えましょう。



おいしいわよ！

問3

穴のないドーナツには、どんな形をしたもののがありますか。「形」につながるように、文章中から五字でぬき出して答えましょう。

--	--	--	--	--

形

問4

穴があるドーナツが多い一つ目の理由は、どんなことですか。(①)は二字、(②)は五字で文章中からぬき出して答えましょう。

(1)				
(2)				

穴があると、(①)するときに熱が(②)かり。

問5

穴があるドーナツが多い二つ目の理由は、どんなことですか。(①)は四字、(②)は三字で文章中からぬき出して答えましょう。

穴があると、熱を通したときに形が(①)のを(②)か

①				

②				

オ
エ
ウ
オ
便りや連絡がない状態。



ことばの探検隊クイズ

A
2

▼次の①～⑤の太字のことばの意味をA～オから選びましょう。

① 慣れない仕事にまじつぐ。

② いつかきっとライバルを見返すぞ。

③ 弟には何を言つても馬の耳に念仏だ。

④ あの人的话はいつもユーモアに富む。

⑤ 長く音信不通だつた友人からメールが届いた。

--	--	--	--	--

ア 人の意見を聞き流し、聞き入れないこと。
イ うろたえること。迷つてうろうろすること。
ウ 気の利いた上品な冗談やしゃれ。
オ 見下された相手に立派になつてやり返す。

ことばの探検隊クイズ さくいん

あんぱい	いきぬき	いきをころす
いかん	いくどうおん	いくどうおん
いきなう	いささか	いささか
いしんでんしん	いざなう	いざなう
いぜん	いたく	いたく
いたまれない	いたまれない	いたまれない
いたにつく	いたれりつくせり	いたれりつくせり
いちじるしい	いちじるしい	いちじるしい
いつこう	いつこう	いつこう
いつさい	いつさい	いつさい
いつしんいつたい	いつしんいつたい	いつしんいつたい
いつしんぶらん	いつしんぶらん	いつしんぶらん
いつすんのむしにもこぶのたましい	いつすんのむしにもこぶのたましい	いつすんのむしにもこぶのたましい
いつせきにちょうどいい	いつわる	いつわる
いと	いと	いと
いとわない	いとわない	いとわない
いびつ	いびつ	いびつ
いまいましい	いまいましい	いまいましい
いましめる	いましめる	いましめる
いめーじ	いめーじ	いめーじ
いやす	いやす	いやす
いらつしやる	いらつしやる	いらつしやる
いわかん	いわかん	いわかん
いわば	いわば	いわば
うおうさおう	うきあいだつ	うきあいだつ
うごめく	うごめく	うごめく
うしろめたい	うしろめたい	うしろめたい
うずくまる	うずくまる	うずくまる
うたがわしい	うたがわしい	うたがわしい
うちょうでん	うちょうでん	うちょうでん
うつつけ	うまがあう	うまがあう
うつぶせ	うながす	うながす
うまのみみにねんぶつ	うまのみみにねんぶつ	うまのみみにねんぶつ
うららか	うららか	うららか

えしゃく……	うるたれる……
えびそーど……	うらのそら……
えりすぐり……	うりふたつ……
いたち……	うわのそら……
おうちやく……	うらのそら……
おおらか……	うらのそら……
おきざり……	うらのそら……
お「そか……	うらのそら……
おじげく……	うらのそら……
おそかれはやかれ……	うらのそら……
おそらく……	うらのそら……
おしゃをに「こ」す……	うらのそら……
おとり……	うらのそら……
おのずと……	うらのそら……
おびただしい……	うらのそら……
おひれをつける……	うらのそら……
おぼつかない……	うらのそら……
おもいあがる……	うらのそら……
おもいがけない……	うらのそら……
おもいす「こ」し……	うらのそら……
おもむろに……	うらのそら……
おろそか……	うらのそら……
おんしんふつう……	うらのそら……
かいしん……	うらのそら……
かいてき……	うらのそら……
かおがたつ……	うらのそら……
かおがひるい……	うらのそら……
かおからひがでる……	うらのそら……
かおぶれ……	うらのそら……
かけがえのない……	うらのそら……
かさばる……	うらのそら……
かたくるしい……	うらのそら……
かたのにがおりる……	うらのそら……
かたをおとす……	うらのそら……
かたをもつ……	うらのそら……
かつて……	うらのそら……
かなならずしも……	うらのそら……
かねる……	うらのそら……
かみひとえ……	うらのそら……
かりに……	うらのそら……
かるのはずみ……	うらのそら……
かろうじて……	うらのそら……
かろやか……	うらのそら……

かんせつつき	きがおけない	きがきでない	きこえよがし	きこえない
けいしき	きこじしない	きこじしない	きこじしない	きこじしない
げじめ	きらうめん	きらうめん	きらうめん	きらうめん
けつだん	きどあいらく	きどあいらく	きどあいらく	きどあいらく
けっぱく	きばらし	きばらし	きばらし	きばらし
けなげ	きびきび	きびきび	きびきび	きびきび
けんあく	きまぐれ	きまぐれ	きまぐれ	きまぐれ
	きますい	きますい	きますい	きますい
	きやつかんてき	きやつかんてき	きやつかんてき	きやつかんてき
	きyanせる	きyanせる	きyanせる	きyanせる
	きゅううてんちょつか	きゅううてんちょつか	きゅううてんちょつか	きゅううてんちょつか
	きょうせいてき	きょうせいてき	きょうせいてき	きょうせいてき
	きりあげる	きりあげる	きりあげる	きりあげる
	きわどい	きわどい	きわどい	きわどい
	きわめて	きわめて	きわめて	きわめて
	きんとう	きんとう	きんとう	きんとう
ぎんみ	A B C D	A B C D	A B C D	A B C D
くぎをさす				
くし				
ぐたいてき				
くちがおもい				
くちがかるい				
くちがすべる				
くちがへらない				
くちをはさまる				
くつがえす				
くつかかる				
くびをかしげる				
くまなく				
くやむ				
くるしまざれ				
くわだてる				
けいこう	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
けいしき	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
げじめ	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
けつだん	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
けっぱく	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
けなげ	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B
けんあく	B B B B	B B B B	B B B B	B B B B

けんそん	げんに	こうか	B 29
こうかい		じゅうきしん	A 21
じゅうけんよ		じゅうけんよ	A 22
じゅうじょう		じゅうじょう	B 22
じゅべつ		じゅべつ	A 23
じゅぶる		じゅぶる	B 23
じゅぶるしひ		じゅぶるしひ	A 24
じゅふざい		じゅふざい	A 25
じゅげれ		じゅげれ	A 26
じゅつけい		じゅつけい	A 27
じゅとせふ		じゅとせふ	B 27
じゅとなる		じゅとなる	A 28
じみゆにけーしょん		じみゆにけーしょん	A 29
じんきよ		じんきよ	B 29
じんじゅうだん		じんじゅうだん	B 29
じんなん		じんなん	A 30
さえぎる		さえぎる	B 14
さかえる		さかえる	B 14
さかのぼる		さかのぼる	B 15
ささいな		ささいな	B 21
ささやか		ささやか	B 21
さしひき		さしひき	A 27
さすらう		さすらう	B 19
さだか		さだか	B 19
さつかく		さつかく	A 20
さつする		さつする	B 27
さつそう		さつそう	B 27
さとす		さとす	B 29
さまたげる		さまたげる	B 29
しいる		しいる	A 26
しうち		しうち	A 27
じがじさん		じがじさん	A 28
じきゅうじやく		じきゅうじやく	A 29
しきりに		しきりに	B 29
しぐさ		しぐさ	B 29
しきり		しきり	B 29
したたか		したたか	A 24
してき		してき	B 29
しのぐ		しのぐ	B 29
しばしば		しばしば	B 29
しぶる		しぶる	B 29
しむける		しむける	B 29

