

**文部科学省 CBT システム
(MEXCBT：メクビット)**

運用マニュアル

学習 e ポータル (まなびポケット)

(第 1.27 版)

NTT コミュニケーションズ株式会社

本マニュアルに記載されている画面イメージは開発中のものを含むため、
今後変更される可能性があります。

第1章 はじめに	7
1- 1 MEXCBT（メクビット）利用の流れ	7
1- 2 MEXCBT（メクビット）ご利用にあたっての留意事項等	9
第2章 ログイン及びアカウント情報の管理について	10
2- 1 MEXCBT（メクビット）を開始する（学習 e ポータルへのログイン）	10
2- 2 アカウント情報の変更・追加	10
第3章 問題を配信する（教職員向け）	11
3- 1 問題の配信画面を表示する	11
3- 2 問題を配信する	12
第4章 問題を解答する（教職員向け）	21
4- 1 問題解答画面を表示する	21
4- 2 問題を解答する（教職員向け）	22
第5章 結果を確認する（教職員向け）	28
5- 1 結果確認画面を表示する	28
5- 2 結果を確認する	31
第6章 MEXCBT 連携アプリをログアウトする（教職員向け）	40
6- 1 メニューからログアウトする	40
第7章 問題を解答する（児童生徒向け）	43
7- 1 問題解答画面を表示する	43
7- 2 問題を解答する（児童生徒向け）	44
7- 3 再受検する	47
第8章 結果を確認する（児童生徒向け）	48
8- 1 結果確認画面を表示する	48
8- 2 結果を確認する	50
第9章 MEXCBT 連携アプリをログアウトする（児童生徒向け）	53
9- 1 ヘッダーからログアウトする	53
9- 2 メニューからログアウトする	54
第10章 複数の学校に問題を予約配信する（教育委員会向け）	57
10- 1 MEXCBTへのログイン	57
10- 2 複数校に問題を予約配信する	58
第11章 問題を解答する（教育委員会向け）	70
11- 1 MEXCBTへのログイン	70
11- 2 お試し受検の問題を追加する（教育委員会向け）	71
11- 3 お試し受検の問題を解答する（教育委員会向け）	75

11-4 お試し受検の結果を確認する（教育委員会向け）	80
11-5 お試し受検の問題をコピーする	83
第12章 結果を確認する（教育委員会向け）	84
12-1 MEXCBTへのログイン	84
12-2 結果確認画面を表示する	85
12-3 テスト結果詳細画面を表示する	87
12-4 MEXCBTからログアウトする	90
第13章 よくある質問	92
《問合せ窓口》	93

【改訂履歴】

版数	改訂年月日	改訂内容
第1版	2021年12月17日	初稿
第1.11版	2022年1月12日	下記を追加しました。 第7章 MEXCBT連携アプリをログアウトする（教職員向け） 第8章 MEXCBT連携アプリをログアウトする（児童生徒向け）
第1.12版	2022年1月17日	画面キャプチャの差し替えをしました。 4-2 MEXCBTの画面説明 4-2 MEXCBT 正解・解説への導入画面
第1.13版	2022年4月8日	下記を追加しました。 第5章 MEXCBT結果確認画面を表示する（教職員向け） 5-1 結果確認画面を表示する 画面キャプチャの差し替え・「年度単位表示」の説明
第1.14版	2022年6月16日	下記を追加しました。 3-2 作成したテストコースの変更・削除 上記説明および画面キャプチャを追加
第1.15版	2022年6月28日	下記を追加しました。 主な用語説明に「テストコース」を追加 3-4～6 MEXCBTの画像を最新のものに差し換え
第1.16版	2022年9月15日	単語表記の揺らぎを修正しました。 「受験」をすべて「受検」へ変更
第1.17版	2022年10月28日	下記を更新しました。 3章、4章、6章、8章 テストコースの「必須/任意」の分類廃止に伴う変更箇所 上記の画面キャプチャの差し換え 用語集の下記を更新しました。 一問一答形式、複数問題形式の内容 「文部科学省CBTシステム推進コンソーシアム」→「オンライン学習システム推進コンソーシアム」 テスト作成サイト(試行版):Sandbox、文部科学省CBTシステム「本実証事業」→「本事業」 下記を変更しました。 3-2 問題を配信する②「新規」→「新しいテストの設定」 3-2 問題を追加⑥を⑥と⑦に分割 5章 テスト結果一覧 答案「答案を見る」→詳細「グラフのアイコン」に変更

		5-1 結果確認画面を表示するの「クラス別/生徒別」タブの廃止、配信状況の追加 5-2 結果を確認するにテスト実施状況を追加 上記に伴う画面キャプチャの差し替え 表記ゆれ、書式揺れを整えました。
第1.18版	2022年10月31日	下記を追加しました。 第9章 結果を確認する（教育委員会向け）
第1.19版	2023年1月5日	下記を変更しました。 全体のフォントを「游ゴシック」に変更 表紙の文言を変更 対象ユーザー毎に章立てを分割 「改訂履歴」、「用語集」を1画面内で表示 3-2 テスト配信後の注意点 下記を追加しました。 4-1 終了ボタン押下のアナウンス 4-2 再受検時の注意点 6-3 再受検する
第1.20版	2023年2月2日	下記を追加しました。 第9章 複数校に問題を配信する（教育委員会向け） 画面キャプチャの差し替えをしました。 3-2 設定済みテスト一覧画面 4-1 テスト結果一覧画面
第1.21版	2023年3月22日	下記を追加しました。 第4章 問題を解答する（教職員向け） 下記を更新しました。 3-2 問題を配信するに終了期間変更手順を追加 5-2 結果を確認するに教職員の結果確認手順を追加 10-2 複数校に問題を予約配信するに終了期間変更手順を追加 画面キャプチャの差し替えをしました。 第3章 問題を配信する（教職員向け）
第1.22版	2023年4月4日	下記を更新しました。 5-2 結果を確認するにMEXCBT単体可視化リンクの追加 画面キャプチャの差し替えをしました。 第5章 結果を確認する（教職員向け）
第1.23版	2023年6月16日	下記を追加しました。 第11章 問題を解答する（教育委員会向け） 画面キャプチャの差し替えをしました。 第10章 複数の学校に問題を配信する（教育委員会向け） 第12章 結果を確認する（教育委員会向け）
第1.24版	2023年6月28日	下記を更新しました。 5-2 結果を確認するに初回受検欄の記載を追加 画面キャプチャの差し替えを行いました。 第5章 結果を確認する（教職員向け）
第1.25版	2023年10月4日	下記を更新しました。 5-2 結果を確認するに生徒一覧 CSV出力の記載を追加 12-2 結果確認画面を表示するに前日分までの集計結果である旨の記載を追加 12-3 テスト結果詳細画面を表示するに前日分までの集計結果である旨の記載と生徒一覧 CSV出力の記載を追加 画面キャプチャの差し替えを行いました。 第5章 結果を確認する（教職員向け） 第12章 結果を確認する（教育委員会向け）

第 1.26 版	2023 年 11 月 2 日	下記を更新しました。 1 0 - 1 MEXCBT へのログイン方法を変更 1 1 - 1 MEXCBT へのログイン方法を変更 1 2 - 1 MEXCBT へのログイン方法を変更
第 1.27 版	2023 年 12 月 15 日	下記を更新しました。 5 - 2 結果を確認するの受検状態の記載内容を更新 画面キャプチャの差し替えを行いました。 第 5 章 結果を確認する（教職員向け）

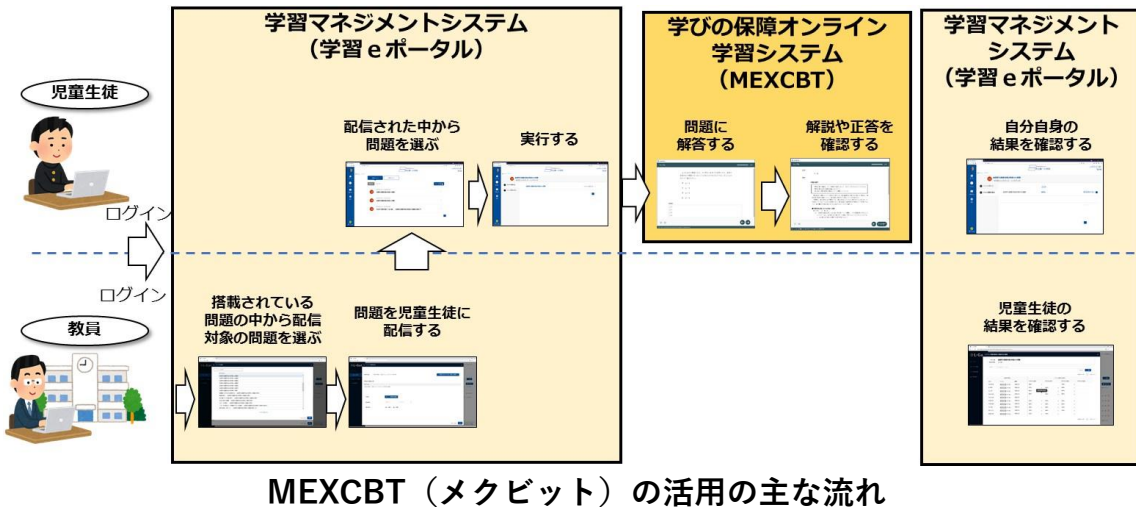
【用語集】

本マニュアルで使用される主な用語の意味は以下のとおりです。	
【ア行】	
アカウント	システムを利用するための権限のこと。
一問一答形式	一つもしくは数個の問題から構成される形式のこと。例えば、全国学力・学習状況調査を大問単位で実施する場合は一問一答形式となる。解答後、正答や解説を確認の上、再度解答を行うことができる。
運用支援サイト	教員向けの情報共有サイト。マニュアルのダウンロードや、問題の詳細の確認が可能。
オーサリング	マルチメディアコンテンツを作成・編集すること。本実証事業では、CBT の問題を作成することをいう。
オンライン学習システム推進コンソーシアム	文部科学省 CBT システム(MEXCBT)の構築及び調査研究の実施について文部科学省から委託を受けた団体。関連事業者や関連団体により構成される。
【カ行】	
学習 e ポータル (まなびポケット)	日本の初等中等教育の教育機関で利用されることを目的とした、学習マネジメントシステムに相当する機能を持つシステム。学びの保証オンライン学習システムを利用するときの入り口となり、児童生徒が CBT システム上で問題を解答し、結果を受け取る。
解答	問題を解くこと。
【タ行】	
タブ	1 つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧するために開発されたブラウザの機能。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックする。
テスト	一定の質問対解答の形式を通じて、判断に必要な情報を収集する手段。問題から構成される。なお、MEXCBT(メクビット)及び関連するシステムでは、一定の質問対解答の形式を通じて児童生徒に出題する問題を、「テスト」と表記している。
テストコース	まなびポケットでは児童生徒にテストを配信する際、教職員が独自のテスト名を入力した上で対象や配信時間を設定できる。このカスタム名がつけられたテストを「テストコース」と呼ぶ。 テストコース 1 つに対し、選択できる MEXCBT の問題は 1 つである。
テスト作成サイト(試行版):Sandbox	テストの作成を体験できるサイト。体験するだけでなく、このサイトで作られた問題を登録し、児童生徒に出題することも可能。本事業では、作成する上での基本的な機能を試行するために開設している。
トップページ	Web サイトで最初に表示されるページ。
【ナ行】	
年度更新	まなびポケットポータルにおいて、新年度の学年クラス分け公開を行うことを指します。
【ハ行】	
配信	学習 e ポータル（まなびポケット）上で、児童生徒が受検する問題を設定すること。
複数問題解答形式	いくつかの問題群（数個の問題からなる大問など）から構成される形式のこと。例えば、全国学力・学習状況調査をそのまま実施する場合は、複数問題解答形式となる。解答後、得点状況と解説が表示されるが、解答後の再解答は不可能。 ※地方自治体から提供された学習プリント等については、複数問題形式となるが、解答後、正答や解説を確認の上、再度解答を行うことが可能。
プロトタイプ	実証等の目的のために開発されたシステム等。問題点の洗い出しのために活用する。
【マ行】	
文部科学省 CBT システム	本事業で作成される、国が保有して運用する、初等中等教育向けの CBT システム。本マニュアルでは、通称である「MEXCBT (メクビット)」としている。
問題	提示される質問。
【ラ行】	
ログイン	システムを利用する際、ID やパスワードの入力を通じて行う一連の認証行為
【英数字】	
CBT	Computer-based testing の略。コンピューターを利用したテスト
MEXCBT	メクビット。文部科学省 CBT システムの通称
PBT	Paper-based testing の略。紙と鉛筆を使う従来型のテスト。CBT と対比して使う。

第1章 はじめに

1-1 MEXCBT（メクビット）利用の流れ

MEXCBT（メクビット）が想定する活用の流れは以下の通りです。なお、MEXCBT（メクビット）の利用にあたっては、学習マネジメントシステム（以下、「学習eポータル（まなびポケット）」）とします。）経由でアクセスすることが前提となります。



MEXCBTの利用にあたり、教職員及び児童生徒の各権限で実現できる主な機能は以下の通りです。

教職員及び児童生徒が実現できる主な機能

対象	機能	概要
教職員	問題配信機能	登録された問題を児童生徒に配信することができます。
	結果確認機能	担当する児童生徒の解答の正誤や得点を確認することができます。
児童生徒	問題解答機能	自分で配信された問題を選択し、解答することができます。
	結果確認機能	それぞれの問題の正誤や得点を確認することができます。

【教職員視点からの主な流れ】

教職員視点で見た場合の主な流れは以下の通りです。

- (1) 学習eポータル（まなびポケット）にログインする。（第2章参照）
- (2) 搭載されている問題の中から、出題する問題を選択し、児童生徒に配信する。
(第3章参照)
- (3) (児童生徒が解答した後) 学習eポータル（まなびポケット）上で、解答結果を確認する。（第4章参照）

【児童生徒視点からの主な流れ】

児童生徒視点で見た場合の主な流れは以下の通りです。

なお、「解答結果の確認」に関しては、（3）のように、問題毎に正答や解説をMEXCBT（メクビット）上で確認する方法と、（4）のように、学習eポータル（まなびポケット）上で結果を確認する場合があります。

- （1）学習eポータル（まなびポケット）にログインする。（第2章参照）
- （2）教職員から配信された問題の中から、問題を選択し、解答する。（第6章参照）
- （3）解答や正答を確認する。（第7章参照）
- （4）学習eポータル（まなびポケット）上で、自分自身の結果を確認する。（第7章参照）

本書では、上記の流れに沿って、各操作方法等についての概要を記載しています。

<「調査」と「テスト」について>

MEXCBT（メクビット）及び関連するシステムでは、一定の質問対解答の形式を通じて児童生徒に出題する問題を、「テスト」と表記しています。

<一問一答形式と複数問題解答形式について>

MEXCBT（メクビット）には、大きく「一問一答形式」と「複数問題解答形式」の2種類の問題が登録されています。各問題の特性は以下となります。用途に応じ、適宜ご利用ください。

【一問一答形式】

一つもしくは数個の問題から構成される形式のこと。解答後、正答や解説を確認の上、再度解答を行うことが可能である。

【複数問題解答形式】

いくつかの問題群（数個の問題からなる大問など）から構成される形式のこと。例えば、全国学力・学習状況調査をそのまま実施する場合は、複数問題解答形式となる。解答後、得点状況と解説が表示されるが、解答後の再解答は不可能である。

1-2 MEXCBT（メクビット）ご利用にあたっての留意事項等

ご利用にあたっての留意事項は以下の通りです。

- MEXCBT（メクビット）へのアクセスは、学習 e ポータル（まなびポケット）経由のみとなります。
- 本実証では、多くの問題が MEXCBT（メクビット）に登録されており、いつでも閲覧可能ですが、実証の状況に応じ、一定期間閲覧が不可能な問題が存在する可能性があります。
- 本実証でご用意する学習 e ポータル（まなびポケット）及び MEXCBT（メクビット）は、Web 上で動作するため、特別なアプリケーションの導入は不要です。
- オンラインでのご利用となるため、1 端末あたり 0.35Mbps～0.5Mbps の帯域が必要となります。
- MEXCBT（メクビット）のご利用にあたって、各ブラウザの対応状況は以下の通りです。ブラウザは最新版を利用することをお勧めします。
- MEXCBT（メクビット）を使用するにあたっては、ブラウザの「戻る」ボタンを使用しないでください。意図しない動作をする恐れがあります。
- タブレット端末でも利用できますが、画面が回転しないように横向きロックにてご利用ねがいます。iPad mini やスマートフォン等の小さい画面サイズには対応していません。

MEXCBT（メクビット）のブラウザ対応状況

○：対応（各ブラウザの最新バージョンに対応）	×：非対応
<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Edge• Google Chrome• Apple Safari	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Internet Explorer11• Mozilla Firefox

第2章 ログイン及びアカウント情報の管理について

2-1 MEXCBT（メクビット）を開始する（学習eポータルへのログイン）

MEXCBT（メクビット）を開始するためには、まず、学習eポータル（まなびポケット）にログインする必要があります。以下のURLにアクセスして、ログイン画面を表示してください。

学習eポータル（まなびポケット）サイトのURL

<https://ed-cl.com/>

2-2 アカウント情報の変更・追加

アカウント情報の変更・追加等に関するマニュアルは学習eポータル（まなびポケット）の以下のサポートサイトに掲載しております。

<https://manabipocket.ed-cl.com/support/manuals/>

関連マニュアルのダウンロードURLを以下に抜粋します。（学習eポータル（まなびポケット）のサポートサイトに掲載されているものと同じものです。）

- 学習eポータル（まなびポケット）の「**初期設定・新規登録マニュアル**」は以下をご参照ください。

初期設定・ユーザー新規登録についてのマニュアルです。

https://manabipocket.ed-cl.com/index.php/download_file/view/515/

- 学習eポータル（まなびポケット）の「**アカウント情報変更マニュアル**」は以下をご参照ください。

教職員や児童・生徒の登録情報の変更、転入する教職員や児童・生徒の追加、転出する教職員や児童・生徒の削除を行うためのマニュアルです。

https://manabipocket.ed-cl.com/index.php/download_file/view/540/

- 学習eポータル（まなびポケット）の「**年度更新マニュアル**」は以下をご参照ください。

新年度の学年クラスを作成し、作成した学年クラスに教職員と児童・生徒を所属させるためのマニュアルです。

https://manabipocket.ed-cl.com/index.php/download_file/view/516/

第3章 問題を配信する（教職員向け）

3-1 問題の配信画面を表示する

学習eポータル（まなびポケット）にログインしてください。ログイン後、以下の画面が表示されます。「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習eポータル（まなびポケット）ホーム画面

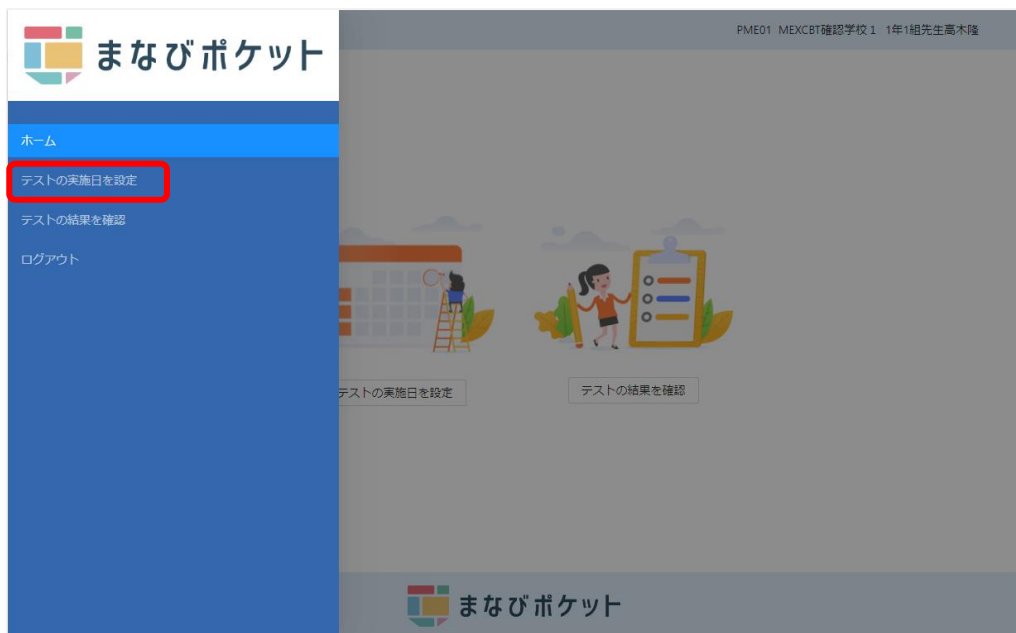
3-2 問題を配信する

児童生徒に新規配信を行う場合と、配信の設定を変更する場合の手順を以下に記載します。
※問題の配信期間中はテストコースの削除はできません。またテスト解答期間終了後は1名でも受検者がいる場合はスコアや答案も削除することはできませんので、配信期間前に内容の確認を行ってください。

- ① ホーム画面の「テストの実施日を設定」をクリックしてください。

または、左上のメニューアイコンをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの実施日を設定」を選択してください。





まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

② 設定済みテスト一覧画面右上の、「新しいテストの設定」をクリックしてください。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	年	クラス	配信状況	テスト受験	修正
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20230309 - 【Q】全国学力調査 中3数学 (手動採点のみ)	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組,4組,5組,6組,7組,○○組	● 配信終了	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

- ③ 受検情報設定ダイアログにて、「学年」「クラス」を設定し、「次へ」をクリックしてください。

※ ホームクラス、その他クラスのすべてのクラスが表示されます。

※ クラスは、学年に紐づけられているクラスがすべて表示されます。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ 受検情報設定ダイアログ

- ④ 問題の種類、形式、学年、教科などの項目を適宜入力し、問題を検索します。

The screenshot shows the MEXCBT search interface. On the left, there is a sidebar with a user icon and the text 'MEXCBT' and 'アカウント'. The main area has two tabs: '教科から選ぶ' (Select by Subject) and '問題の種類から選ぶ' (Select by Type of Problem). Under '教科から選ぶ', there are dropdown menus for '教科' (必選: 国語), '科目' (国語), and 'タイトル' (Free text search: 令和3年度). Under '問題の種類から選ぶ', there are dropdown menus for '学校種別' (必選: 小学校) and '学年' (小学校). Below these is a search bar containing 'フリーワードで検索 例: 令和3年度'. At the bottom are two buttons: 'リセット' (Reset) and '検索' (Search), with '検索' being highlighted with a red rectangle. A small '閉じる' (Close) button is at the bottom right.

MEXCBT 問題検索画面

- ⑤ 当てはまる問題の一覧が表示されます。問題情報や解答情報を押すと、プレビューすることができます。

The screenshot shows the MEXCBT search results page. At the top, it displays the search criteria: '教科' (必選: 国語), '科目' (国語), and 'タイトル' (Free text search: 令和3年度). Below this is a table titled '問題一覧' (List of Problems) with 369 items. The table columns are 'No.', 'タイトル' (Title), '教科 学年' (Subject Grade), '科目' (Subject), '問題情報' (Problem Information), '解説情報' (Explanation Information), and '詳細' (Details). The first three rows of the table are shown:

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
□ 1	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 なかまのことば	国語 小学1年				
□ 2	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 にている かん字	国語 小学1年				
□ 3	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 かん字の いろいろな よみかた	国語 小学1年				

At the bottom of the table, it says '選択数: 0 / 1'. Below the table are buttons: '閉じる' (Close) and '選択した問題を確認' (Confirm selected problem). A red rectangle highlights the '選択した問題を確認' button.

MEXCBT 問題選択画面

⑥ 問題一覧から追加したい問題を選び、「選択した問題を確認」ボタンを押します。

1度に追加できる問題は1個です。

問題一覧

問題を選択し『選択した問題を確認』ボタンを押してください（選択できる問題は1個までとなります）

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
<input type="checkbox"/> 19	ちばっ子チャレンジ100小1国語	国語 小学1年				
<input checked="" type="checkbox"/> 20	基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 21	全国学力調査令和3年度小6国語_大問7	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 22	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問3	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 23	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問8	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 24	全国学力調査平成27年度小6国語B_大問7	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 25	全国学力調査平成26年度小6国語A_大問3	国語 小学1年				

全869件 [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) >>

選択数：1 / 1 [閉じる](#) [選択した問題を確認](#)

MEXCBT 問題一覧画面

⑦ 問題追加確認ダイアログにて、「追加する」をクリックしてください。

教科から選ぶ **問題の種類から選ぶ**

教科 ※必須	国語	学校種別 ※必須	小学校
科目		学年	
タイトル	フリーワードで検索 例：令和3年度		

以下の問題を追加します。よろしいですか？ 選択数：1

タイトル	教科 学年	科目	削除
基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年		

[全て削除](#) [一覧へ戻る](#) [追加する](#)

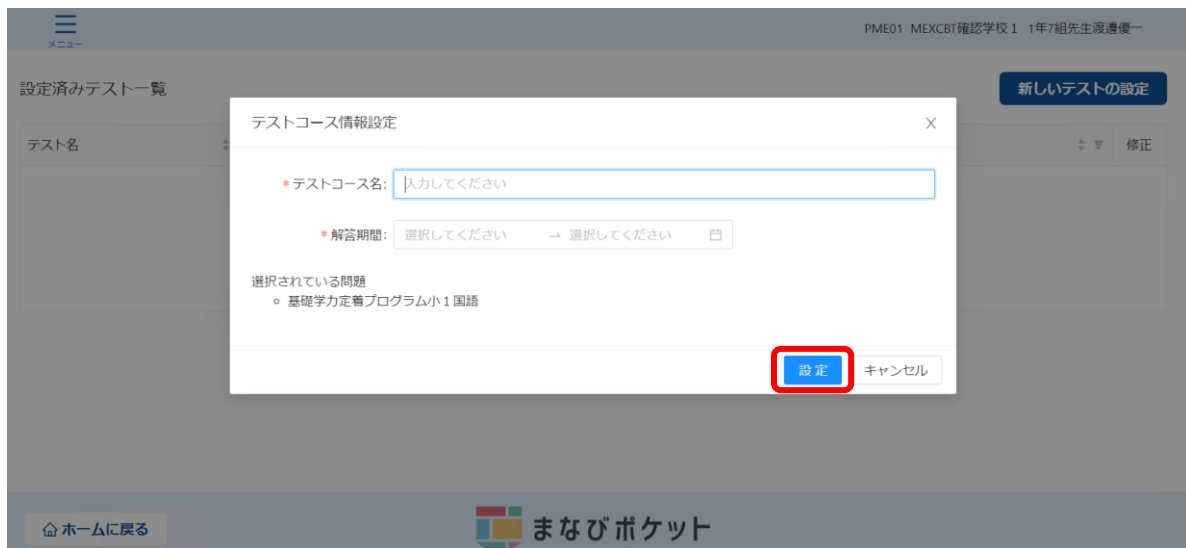
問題一覧 問題を選択し、問題を追加する

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
<input type="checkbox"/> 19						
<input checked="" type="checkbox"/> 20	基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 21	全国学力調査令和3年度小6国語_大問7	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 22	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問3	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 23	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問8	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 24	全国学力調査平成27年度小6国語B_大問7	国語 小学1年				
<input type="checkbox"/> 25	全国学力調査平成26年度小6国語A_大問3	国語 小学1年				

8 9 >> [詳細](#)

MEXCBT 問題一覧 問題追加確認ダイアログ

- ⑧ テストコース情報設定ダイアログにて、「テストコース名」「解答期間」を設定し、「設定」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース情報設定ダイアログ

- ⑨ 完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース追加完了ダイアログ

- ⑩ 設定済みテスト一覧画面に作成したテストコースが追加されます。
他にも追加したい問題がある場合は、ここまで動作を繰り返します。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	テスト 受験	修正
test - [G] 全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前	<input checked="" type="checkbox"/>	
20230309 - [Q] 全国学力調査 中3数学 (手動採点のみ)	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組, 2組, 3組, ホーム特殊さくら組, 4組, 5組, 6組, 7組, ○○組	● 配信終了	<input checked="" type="checkbox"/>	
test - [G] 全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中	<input checked="" type="checkbox"/>	

ホームに戻る まなびポケット まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

- ⑪ 作成したテストコースを削除したい場合は、各テスト名右端「修正」欄の下向き矢印をクリックします。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	テスト 受験	修正
test - [G] 全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前	<input checked="" type="checkbox"/>	変更 削除
20230309 - [Q] 全国学力調査 中3数学 (手動採点のみ)	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組, 2組, 3組, ホーム特殊さくら組, 4組, 5組, 6組, 7組, ○○組	● 配信終了	<input checked="" type="checkbox"/>	
test - [G] 全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中	<input checked="" type="checkbox"/>	

ホームに戻る まなびポケット まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

「削除」をクリックすることで、テストコースの削除ができます。

- ⑫ テストコースの解答期間を変更したい場合や、受検済みのテストコースを児童生徒に表示させないようにする場合は、各テスト名右端「修正」欄の下向き矢印をクリックします。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	テスト 受検	修正
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前	<input checked="" type="checkbox"/>	▼
20230309 - 【Q】全国学力調査 中3数学（手動採点のみ）	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組,4組,5組,6組,7組,○○組	● 配信終了	<input checked="" type="checkbox"/>	▼
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中	<input checked="" type="checkbox"/>	▼

ホームに戻る まなびポケット まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

「変更」をクリックすることで、テストコース情報設定ダイアログが表示されます。

- ⑬ テストコース情報設定ダイアログで「解答期間」および「すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない」チェックボックスを設定し、「予約」をクリックしてください。
- ※配信中もしくは配信終了したテストコースの解答期間は、終了日時のみ変更できます。
- また、終了日時に設定できる日時は、
本日以降～配信設定時点の年度の3月31日23時59分までとなります。
- ※ 「すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない」チェックボックスは配信中もしくは配信終了したテストコースのみ表示されます。

テストコース情報設定

設定年度: 2021年度

学年: 小学1年 (学年コード1)

配信先学校数: 1

* テストコース名: 教委配信、年度更新後配信設定解答期間 (新1年生向け)

* 解答期間: 2023-01-30 08:00 → 2023-01-31 23:59 □ 各学校に変更が反映されるのは翌日6時以降となります。

すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない

選択されている問題

○ ○ 【G】全国学力調査 小6国語

予約 キャンセル

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テストコース情報設定ダイアログ

⑭ 完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース修正完了ダイアログ

⑮ 設定済みテスト一覧画面に変更後のテストコースが表示されます。

設定済みテスト一覧										新しいテストの設定	
テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	テスト 受検	修正				
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前						
20230309 - 【Q】全国学力調査 中3数学 (手動採点のみ)	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組,4組,5組,6組,7組,○○組	● 配信終了						
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中						

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

※問題の解答期間中に年度更新が行われた場合、ご注意いただく点があります。

詳細は【まなびポケットの年度更新未実施の場合の問題配信】をご確認ください。

第4章 問題を解答する（教職員向け）

4-1 問題解答画面を表示する

学習eポータル（まなびポケット）にログインしてください。ログイン後、以下の画面が表示されます。「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習 e ポータル（まなびポケット）ホーム画面

4-2 問題を解答する（教職員向け）

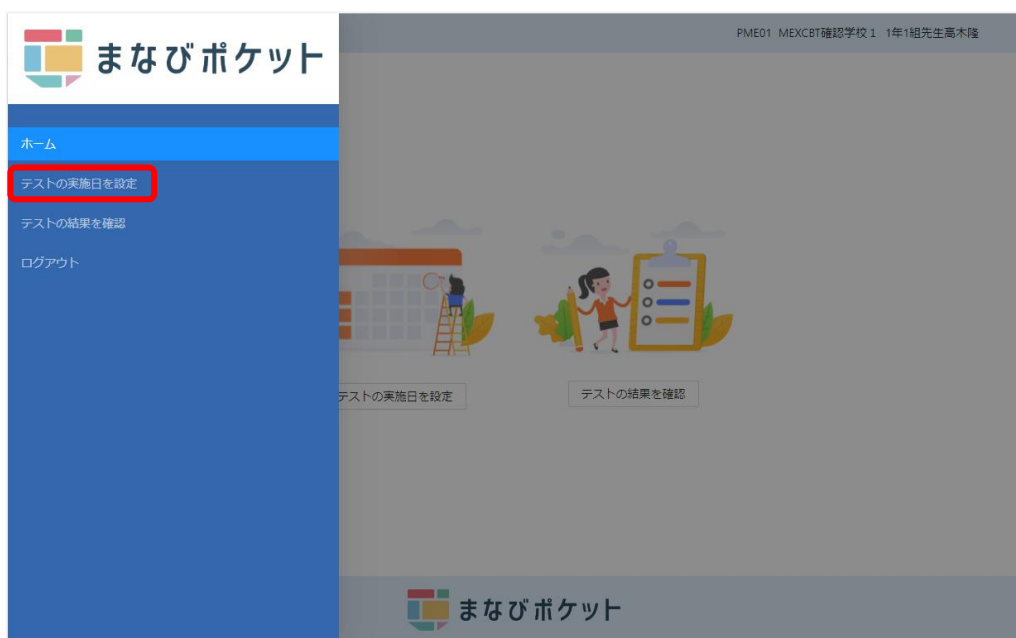
教職員が配信済みのテストを受検する場合の手順を以下に記載します。

ホーム画面の「テストの実施日を設定」をクリックしてください。

または、左上のメニューインデントをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの実施日を設定」を選択してください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ ホーム画面



まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

設定済みテスト一覧画面からテスト受検を行いたいテストコースを確認し、
テスト名右端から二列目にある「テスト受検」のアイコンをクリックします。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	テスト 受検	修正
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/08 19:48 から 2023/03/31 19:48 まで	2022	1年	6組	● 配信前		▼
20230309 - 【Q】全国学力調査 中3数学（手動採点のみ）	2023/03/06 08:00 から 2023/03/06 23:59 まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組,4組,5組,6組,7組,○○組	● 配信終了		▼
test - 【G】全国学力調査 小6国語	2023/03/06 09:17 から 2023/03/31 09:17 まで	2022	1年	1組	● 配信中		▼

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

任意のテストコースの「テスト受検」アイコンをクリックすると、別タブでMEXCBT（メクビット）が表示されます。適宜画面の指示に従い、解答してください。

The screenshot shows the MEXCBT platform with a math problem from the 'National Academic Ability Survey' (全国学力調査) for 2nd year elementary school, specifically page 18. The problem asks for the height of a high jumper based on a 1.3倍 ratio. It includes a cartoon of a runner and a box with the answer: '男子走り高とびのオリンピック記録は、239 cmです。' Below the question, there are three character boxes with responses: 'えいたい' says the record is 184 cm; 'ゆうな' says the jumper is about 1.3 times the bar height; and 'わたし' says the bar height is 1.3 times their own height. Navigation icons at the bottom include back, forward, and search.

MEXCBT テスト選択後画面

各ページを表示した／解答した／未解答であるなどが表示されています。

(例)

① 白い丸：表示した（未解答）

② 黒い丸：解答した

③ 下に三角：今表示しているページ

④ 灰色の丸：まだ表示していない

⑤ マーク（白い丸）：ブックマークした

⑥ マーク（黒い丸）：ブックマークした（解答済み）

⑦ i：説明ページ（解答を記入する欄はありません）

画面左のメニューを表示する／しない

ブックマークを付ける／外す
(気になる問題を振り返るときの目印です)

This screenshot shows the 'Test Selection Summary' screen. It displays a math problem about the National Stadium's area and a multiple-choice question. Red boxes highlight several features: the top right corner shows '4/8' indicating the page number; the left sidebar lists '問題一覧' (List of Problems) with numbered icons; the right side shows a large image of the stadium with descriptive text; a red box around the bottom right corner indicates where to click to move to the next page; and another red box highlights the bottom navigation icons: back, forward, and search. A legend at the bottom explains the icons: magnifying glass for search, arrow for navigation, circle with a dot for status indicators, and a pen icon for drawing tools.

MEXCBT の画面説明

<「タブ」とは？>

1つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧できるために開発されたブラウザの機能です。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



画面を消したいときは、タブ（赤枠）に表示されている「×」ボタンを押してください。

全ての問題に解答すると、次の画面が表示されます。「←」を押すと、解答画面に戻ることができます。ため、再考することも可能です。

これで終了です。

次のページに進むと、答えが表示されます。

答えを見た後で、問題のページに戻ることはできません。

解答を見直す場合は、次のページに進む前に行います。

MEXCBT 正解・解説への導入画面

「→」を押した後は、問題の種類によって動作が異なります。

(1) 一問一答形式の場合

以下の通り、正答と解説が表示されます（表示されない場合もあります）が、「←」を押すことで、解説確認後も解き直しをすることができます。画面右下の「終了」を押すことで終了します。これにより、解答データがMEXCBT(メクビット)に登録されるため、必ず「終了」を押すようにしてください。

現在の得点状況：15問中0間に正解しています。（現在の得点状況には、自動採点の対象となっている問題だけが含まれています。）

終了するときは、右下にある「終了」ボタンをクリックしてください。
「終了」ボタンを押さないと、結果が記録されないので注意してください。

正解

第1問
式 答え 150×1.3
答え 195 cm

第2問
10 Km

第3問

©2013-2021 LTI Open Assessment Technologies S.A. All rights reserved.

MEXCBT 一問一答形式の正答と解説画面

「終了」を押すと次の画面が表示されます。タブの「×」ボタンを押して、画面を閉じてください。

これで終了です。
ブラウザのタブを閉じてください。

MEXCBT テスト終了後の画面

（2）複数問題解答形式の場合

正答や解説が表示されるのは、一問一答形式の場合と同じですが、一問一答形式の場合で表示されていた「←」ボタンは表示されず、正答や解説を確認した後に、解答画面に戻ることができません。

「終了」を押した後、画面を閉じてください。

第5章 結果を確認する（教職員向け）

5-1 結果確認画面を表示する

学習eポータル（まなびポケット）にログインしてください。ログイン後、以下の画面が表示されます。「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



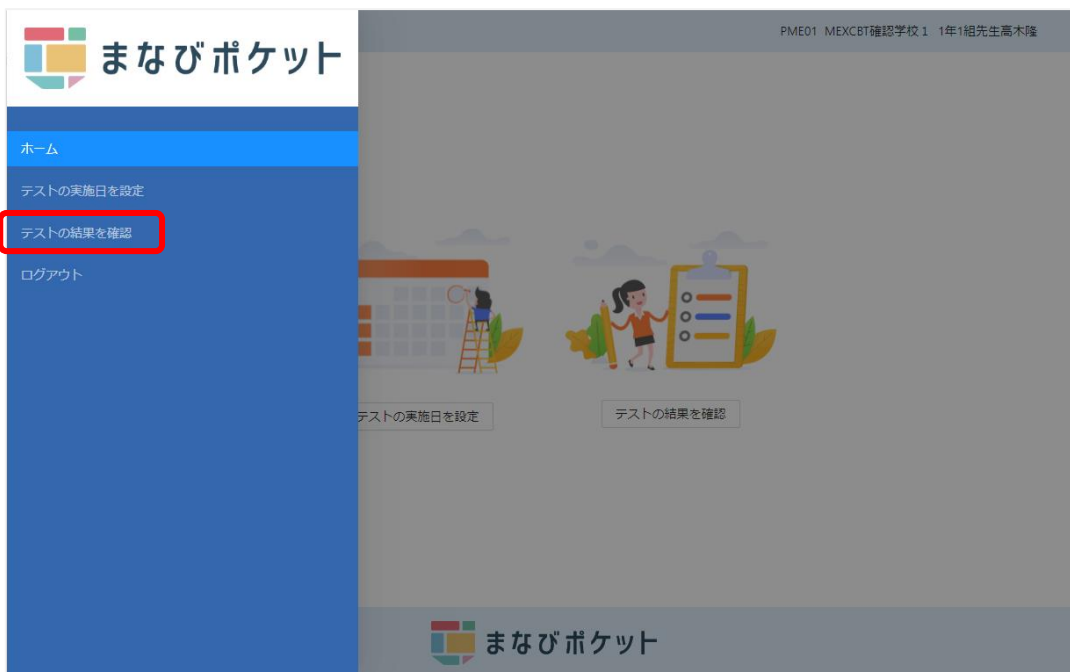
学習eポータル（まなびポケット）ホーム画面

ホーム画面の「テストの結果を確認」をクリックしてください。

またはメニューアイコンクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの結果を確認」を選択してください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ ホーム画面



まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

初期状態では、常に現在の年度のテスト結果が表示されています。異なる年度の結果を確認したい場合には、「テスト結果一覧」タイトル横の「20XX年度」プルダウンメニューをクリックし、希望の年度を選択してください。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	詳細
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 かん字のいろいろなよみかた	2023/02/13 08:00から 2023/02/28 08:00まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信前	
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 にている かん字	2023/02/02 10:00から 2023/02/02 11:00まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信終了	
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 なかまのことば	2023/02/02 09:12から 2023/02/28 09:12まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信中	

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果一覧画面

受検結果を確認したいテスト名右端「詳細」欄のグラフのアイコンをクリックしてください。配信状況は、配信前・配信終了・配信中の3種類です。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	クラス	配信状況	詳細
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 かん字のいろいろなよみかた	2023/02/13 08:00から 2023/02/28 08:00まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信前	
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 にている かん字	2023/02/02 10:00から 2023/02/02 11:00まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信終了	
20230202 - ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 なかまのことば	2023/02/02 09:12から 2023/02/28 09:12まで	2022	1年	1組,2組,3組,ホーム特殊さくら組	● 配信中	

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果一覧画面

児童生徒が「終了」ボタンのクリックをしていない場合、配信期間が終了しているテストでもテスト実施状態には解答中が表示されます。

教職員は配信期間終了前に、受検対象の児童生徒のテスト実施状態に完了が表示されているか確認し、解答中の児童生徒には「終了」ボタンのクリックをご指示ください。（配信期間終了後は「終了」ボタンのクリックはできないため、テスト実施状態は更新されません。）

5-2 結果を確認する

グラフアイコンをクリックすると、各受検者の一覧が表示されます。
 「児童生徒の受検結果」および「教職員の受検結果」をクリックすることで、
 一覧に表示される受検者を切り替えることができます。

児童生徒の受検結果					教職員の受検結果		
氏名	学年	クラス	初回受検	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案
○児童生徒01	3年	1組	済	完了	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9 / 15点	答案を見る
○児童生徒02	3年	1組	-	解答中	2023/06/14 13:20 から		答案を見る
○児童生徒03	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒05	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒06	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒07	3年	1組	-	未着手			

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

※「教職員の受検結果」をクリックすると、対象のテストコースに対して
 テスト受検を行った教職員が表示されます。

児童生徒の受検結果			教職員の受検結果		
氏名	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案	
○○先生	解答中	2023/06/14 16:31 から			
manual-t1	解答中	2023/06/15 15:42 から			

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

※解答人数は児童生徒が問題に解答し「終了」ボタンをクリックすることでカウントされます。解答人数は「児童生徒の受検結果」表示時のみ表示されます。

The screenshot shows a table titled '児童生徒の受検結果' (Results Summary for Students) with the following columns: 氏名 (Name), 学年 (Grade), クラス (Class), 初回受検 (First Exam), テスト実施状態 (Test Implementation Status), 解答日時 (Answering Date and Time), スコア (Score), and 答案 (Answers). At the top of the page, there is a header bar with the test name '全国学力調査 小6国語', the period '2023/06/14 08:00 から 2023/08/31 15:59まで', the number of respondents '解答人数: 1 / 41人', and the average score '平均スコア: 9 / 15点'. A red box highlights the '解答人数' field.

児童生徒の受検結果							教職員の受検結果	
氏名	学年	クラス	初回受検	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案	
○児童生徒01	3年	1組	済	完了	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9 / 15点	答案を見る	
○児童生徒02	3年	1組	-	解答中	2023/06/14 13:20 から		答案を見る	
○児童生徒03	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒05	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒06	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒07	3年	1組	-	未着手				

まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

解答が完了した児童生徒および教職員の答案は、右端「答案」欄の「答案を見る」をクリックして確認することができます。

テスト実施状態は、未着手・解答中・完了の3種類です。

The screenshot shows the same table structure as the previous one, but the 'Answers' column is now labeled '答案' and contains two options: '答案を見る' (View Answer) and '再提出' (Resubmit). The 'Test Implementation Status' column is highlighted with a red box. In the first row, '完了' (Completed) is shown in the status column, and '答案を見る' is shown in the answers column. In the second row, '解答中' (Solving) is shown in the status column, and '答案を見る' is shown in the answers column. The other rows show '未着手' (Not Started) in the status column and '答案を見る' in the answers column.

児童生徒の受検結果							教職員の受検結果	
氏名	学年	クラス	初回受検	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案	
○児童生徒01	3年	1組	済	完了	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9 / 15点	答案を見る	
○児童生徒02	3年	1組	-	解答中	2023/06/14 13:20 から		答案を見る	
○児童生徒03	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒05	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒06	3年	1組	-	未着手				
○児童生徒07	3年	1組	-	未着手				

まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

「初回受検」欄には、解答期間中にテスト結果が送信された場合に「済」と表示されます。テスト実施状態と合わせて、児童生徒の受検状態を以下の通り確認できます。

- ・初回受検が「-」かつテスト実施状態が「未着手」の場合はテスト未着手
- ・初回受検が「-」かつテスト実施状態が「解答中」の場合は初回受検中
- ・初回受検が「済」かつテスト実施状態が「完了」の場合は受検完了

※なお2回目以降の受検中（再受験）の場合も表示は変化しません

氏名	学年	クラス	児童生徒の受検結果		教職員の受検結果		
			初回受検	テスト実施状態	解説日時	スコア	答案
○児童生徒01	3年	1組	済	完了	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9 / 15点	答案を見る
○児童生徒02	3年	1組	-	解答中	2023/06/14 13:20 から		答案を見る
○児童生徒03	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒05	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒06	3年	1組	-	未着手			
○児童生徒07	3年	1組	-	未着手			

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

※「初回受検」欄の「？」にカーソルを合わせると「初回受検」欄の説明が表示されます。

手動採点が含まれる問題は、採点が完了するまでに数か月かかる場合があります。

解答完了後に採点実施中のテストの場合、「テスト実施状態」欄には

「完了（採点中）」、「スコア」欄には「0/0点」と表示されます。

採点が完了した時点で、「テスト実施状態」欄には「完了（採点済）」、

「スコア」欄には採点後の点数が表示されます。

完業生徒の受検結果						教職員の受検結果		
氏名	学年	クラス	初回受検	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案	
manual-s2	6年	1組	-	未着手				
生徒001	6年	1組	済	完了(採点中)	2023/07/26 13:51 から 2023/07/26 13:51 まで	0/0点	答案を見る	
manual-s1	6年	1組2組	-	未着手				
○児童生徒04	6年	1組	-	未着手				



「答案を見る」をクリックすると、各児童生徒および教職員の解答内容の詳細画面が表示されます。

The screenshot shows a web-based test review system. On the left, there's a sidebar titled 'スコア' (Score) showing 0%. Below it are tabs for 'すべて' (All) and '間違い' (Mistakes). A list of questions is displayed, each with a score and a red 'X' or a green checkmark. Some questions have additional text or icons next to them. The main area is titled '解答内容' (Answer Content) and has a '正解' (Correct Answer) tab selected. It displays a message about the Tokyo 2020 Olympic and Paralympic games starting. Below this, there are three boxes containing responses from different users ('えいだつ', 'ゆうな', 'わたる') to a question about the high jump record. Each box contains a small profile picture and a speech bubble with the text. At the bottom right, there's a message about a student's height. The footer of the page includes a copyright notice: '© 2013 - 2021 - 2021.10 · Open Assessment Technologies S.A. · All rights reserved.'

MEXCBT 各児童生徒の解答内容の詳細画面

児童生徒の解答後に、児童生徒に表示される正解・解説画面と類似した画面となります。が、当該受検者の解答が表示される等、より詳細な画面が表示されます。

不正解の場合のみ、上部のタブに当該受検者の解答画面（「解答内容」タブ）と正解（「正解」タブ）が表示され、「解答内容」タブの左側に「×」印が表示されます。正答の場合は、「正解」タブは表示されず、「解答内容」タブの左側に「レ」印が表示されます。また、無解答（空欄等）だった場合は、画面上部に「無解答」と表示されます。「次へ」を押して表示される画面は、4-2（1）で示された、問題を解いた後に表示される正解・解説画面と同一となります。

受検者が再受検した場合、再受検した最新の解答結果が表示されます。過去分の解答結果は表示されませんのでご留意ください。

児童生徒が誤って再受検した場合は、対象の児童生徒に必ず終了ボタンを押下していただくようご案内ください。

全体の正答率が表示されます。

不正解の場合は、あなたの解答と、正答が別タブで表示されます。正解の場合は、あなたの解答のみが表示されます。（画面は不正解の場合）

スコア 0%

すべて 間違い

Questions 問題

- ✗ 比例 $y = 5x$ について、… 0/1
- ✗ 比例のグラフから、 x の… 0/2
- ✗ 反比例のグラフから表… 0/1
- ① ▶解説

Answers

トータル 0/4

次へ >

このページのスコア 0/1

無解説だった場合のみ表示されます

解答内容 正解

無解説

比例 $y = 5x$ の x の値とそれに対応する y の値の関係について、下のアからエまでのなかから正しいものを1つ選びなさい。

ア x の値と y の値の和は、いつも 5 である。

イ y の値から x の値をひいた差は、いつも 5 である。

ウ x の値と y の値の積は、いつも 5 である。

エ x の値が 0 でないとき、 y の値を x の値でわった商は、いつも 5 である。

<解答欄>

ア イ ウ エ

「次へ」を押すことで、更に詳しい解説を確認することも可能です。

解答者の解答が表示されます。

© 2013-2021 - 3.4.0-sprint134 - Open Assessment Technologies S.A. - All rights reserved.

MEXCBT 各受検者の解答内容の詳細画面

詳細の確認後は、タブを閉じて終了してください。

The screenshot shows the MEXCBT score confirmation page. On the left, there is a sidebar with tabs for 'すべて' (All) and '間違い' (Mistakes). Below these are sections for 'Questions' (with a dropdown arrow), 'Answers' (with a dropdown arrow), and '解説・解答' (Explanation/Answer) (with a dropdown arrow). Under 'Answers', it says 'トータル 0/15'. At the bottom of the sidebar are navigation buttons: '<' (left), '次へ' (next), and '>' (right).

The main content area has a header '情報ページ' (Information Page). It contains the message 'これで終了です。' (This is the end). Below this, it says '次のページに進むと、問題の正答と解説が表示されます。' (If you move to the next page, the correct answer and explanation will be displayed). It also states '問題の正答と解説を見た後で、問題のページに戻ることができます。' (After viewing the correct answer and explanation, you can return to the question page). Finally, it says '解答を見直す場合は、次のページに進む前にいます。' (If you want to review the answer, move to the next page before returning).

At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2013 - 2021 · 2021.10 · Open Assessment Technologies S.A. · All rights reserved.'

This screenshot shows the detailed confirmation page for the first four questions. The sidebar on the left is identical to the previous one.

The main content area starts with a red-bordered box containing the instruction: '終了するときは、右下にある「終了」ボタンをクリックしてください。 「終了」ボタンを押さないと、結果が記録されないので注意してください。' (When you finish, click the 'Finish' button in the bottom right corner. If you don't click the 'Finish' button, the results won't be recorded, so please be sure to click it).

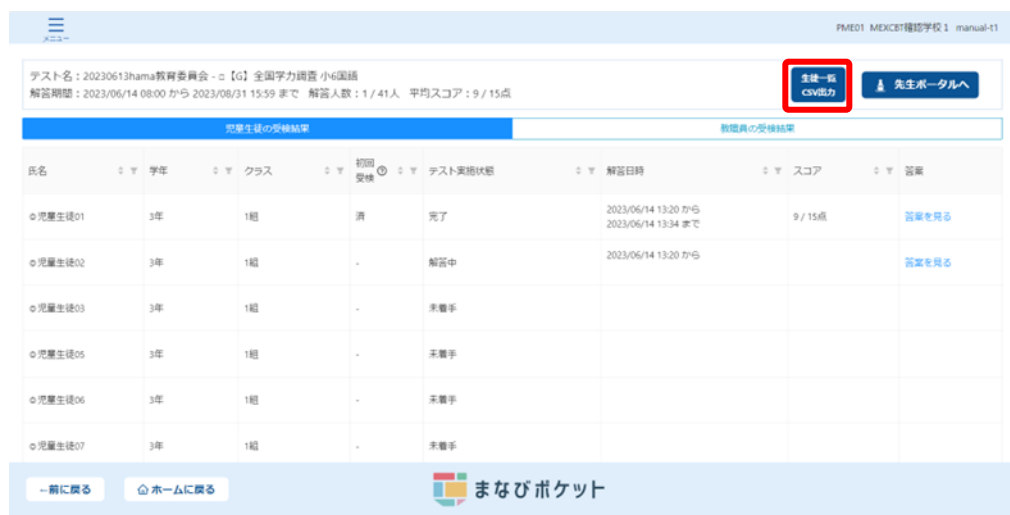
Below this, the page is divided into four sections labeled '第1問' (Question 1), '第2問' (Question 2), '第3問' (Question 3), and '第4問' (Question 4). Each section contains a question, its formula, and its answer.

- 第1問**
式 150×1.3
答え 195 cm
- 第2問**
10 Km
- 第3問**
エ
- 第4問**

At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2013 - 2021 · 2021.10 · Open Assessment Technologies S.A. · All rights reserved.'

MEXCBT 詳細確認後の正答・解説画面（「次へ」ボタンは表示されない）

「生徒一覧CSV出力」をクリックすると、CSVをダウンロードすることができます。
※CSVは「学年」、「クラス」、「displayname（表示名）」、「PFID（UUID）」、「MEXCBTテスト名」、「テストコース名」、「受検完了日」、「得点」、「満点」、「得点率（%）」の項目が出力されます。



The screenshot shows the 'Results' section of the MEXCBT application. At the top, there is a message: 'テスト名: 20230613hama教育委員会 - c 【G】 全国学力調査 小6国語' and '解答期間: 2023/06/14 08:00 から 2023/08/31 15:59まで 解答人数: 1 / 41人 平均スコア: 9 / 15点'. Below this, there are two tabs: '児童生徒の受検結果' (selected) and '教職員の受検結果'. The main table lists student results with columns: 氏名 (Name), 学年 (Grade), クラス (Class), 初回受検 (First Exam), テスト実施状態 (Test Status), 解答日時 (Answering Time), スコア (Score), and 答案 (Answer). The last column contains links '答案を見る' (View Answer). At the bottom left are '前に戻る' and 'ホームに戻る' buttons, and at the bottom right is the 'まなびポケット' logo.

まなびポケット MEXCBT連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
1	学年	クラス	displayname(表示名)	PFID(UUID)	MEXCBTテスト名	テストコース名	受検完了日	得点	満点	得点率(%)
2	3年	1組	◎児童生徒01	d77e7935-432f	【G】全国学力調査20230613hama教	#####	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9	15	60
3	3年	1組	◎児童生徒02	cbbc1f68-a8f	【G】全国学力調査20230613hama教	育委員会				
4	3年	1組	◎児童生徒03	9abb0ed0-6e	【G】全国学力調査20230613hama教	育委員会				
5	3年	1組	◎児童生徒05	53f260fa-125	【G】全国学力調査20230613hama教	育委員会				

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 生徒一覧 CSV 出力画面

なお「教職員の受検結果」については、CSV出力をすることはできませんので、ご注意ください。

配信状況が「配信終了」状態のテストは、先生ポータルのMEXCBT活用を利用可能です。

右上の「先生ポータルへ」ボタンをクリックしてください。

※「先生ポータルへ」ボタンは、配信状況が「配信終了」かつ前日までに配信期間が終了しているテストの場合のみ表示されます。

児童生徒の受検結果						教職員の受検結果	
氏名	学年	クラス	初回受検	テスト実施状況	解答日時	スコア	答案
◎児童生徒01	3年	1組	済	完了	2023/06/14 13:20 から 2023/06/14 13:34 まで	9 / 15点	答案を見る
◎児童生徒02	3年	1組	-	解答中	2023/06/14 13:20 から		答案を見る
◎児童生徒03	3年	1組	-	未着手			
◎児童生徒05	3年	1組	-	未着手			
◎児童生徒06	3年	1組	-	未着手			
◎児童生徒07	3年	1組	-	未着手			

... 前に戻る ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果一覧画面

MEXCBT 活用画面では指定したテストの受検結果を集計し、平均点の比較などを行うことができます。「MEXCBT 活用画面」の詳細な操作手順については、まなびポケットの「操作マニュアル」の【13.3 MEXCBT 活用】をご参照ください。

まなびポケット 先生ポータル MEXCBT活用画面

第6章 MEXCBT連携アプリをログアウトする（教職員向け）

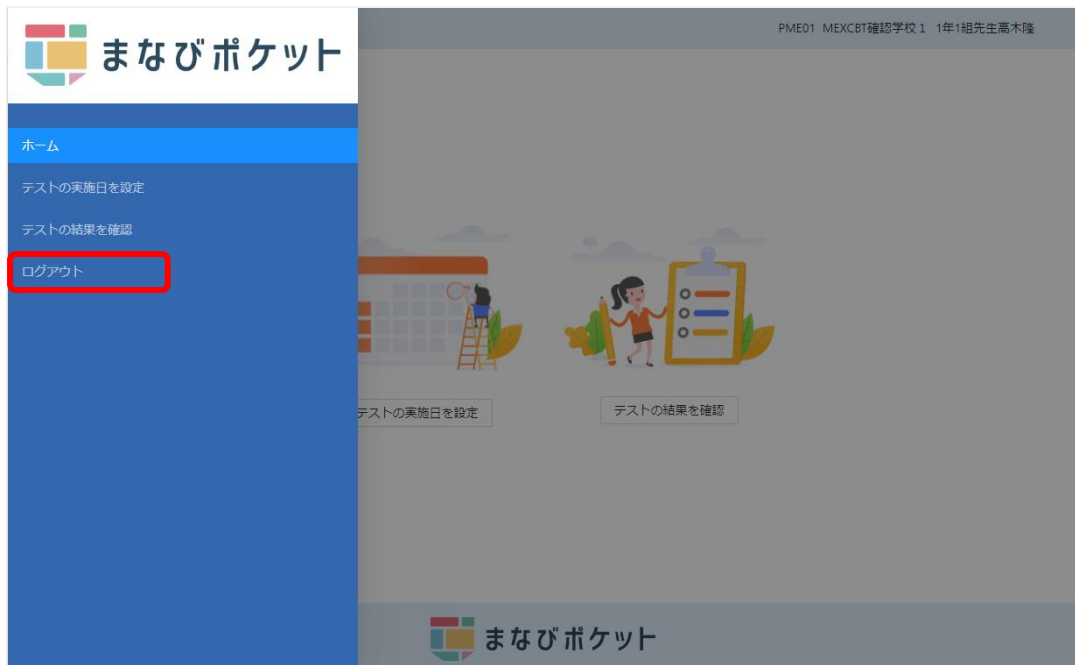
各作業が終了した後は、MEXCBT連携アプリのログアウトを実行してください。

6-1 メニューからログアウトする

- ① ヘッダー左側のメニュー ボタンをクリックして、メニュー バーを開いてください。

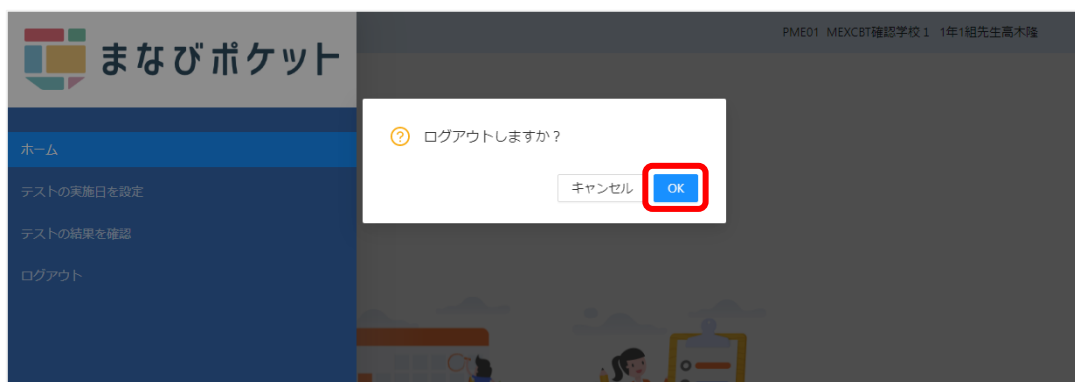


② メニューバーが表示されたら、「ログアウト」を選択してください。



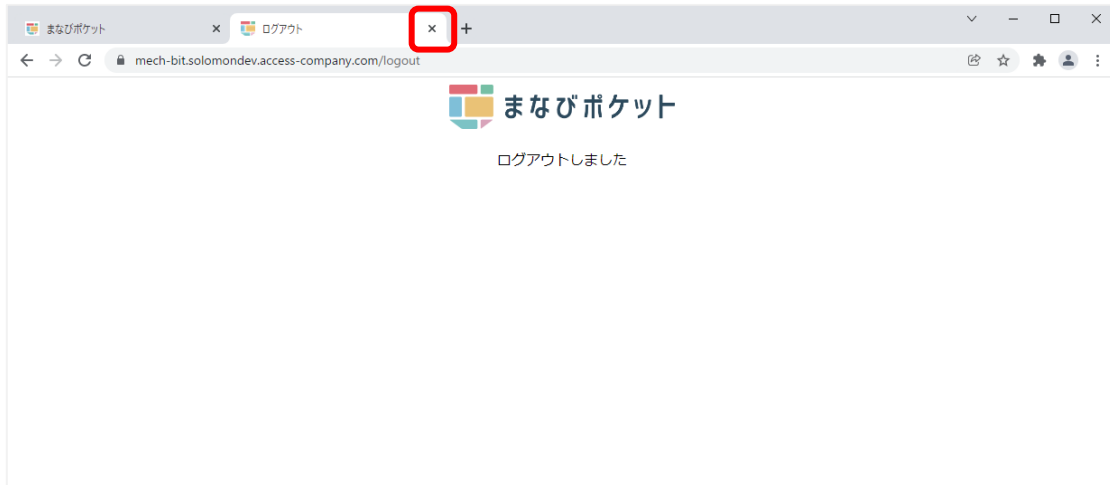
まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

③ ダイアログが表示されます。「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ ログアウトダイアログ

- ④ ブラウザのタブのXボタンをクリックして、アプリケーションを終了してください。



まなびポケット ログアウトしました画面

※ 複数人数で同一端末を使用する場合は、各アカウントでログインした時のMEXCBT画面を必ず閉じてご使用ください。（まなびポケットからログアウトしてもMEXCBTからはログアウト出来ません。）

<「タブ」とは?>

1つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧できるために開発されたブラウザの機能です。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



画面を消したいときは、タブ（赤枠）に表示されている「×」ボタンを押してください。

第7章 問題を解答する（児童生徒向け）

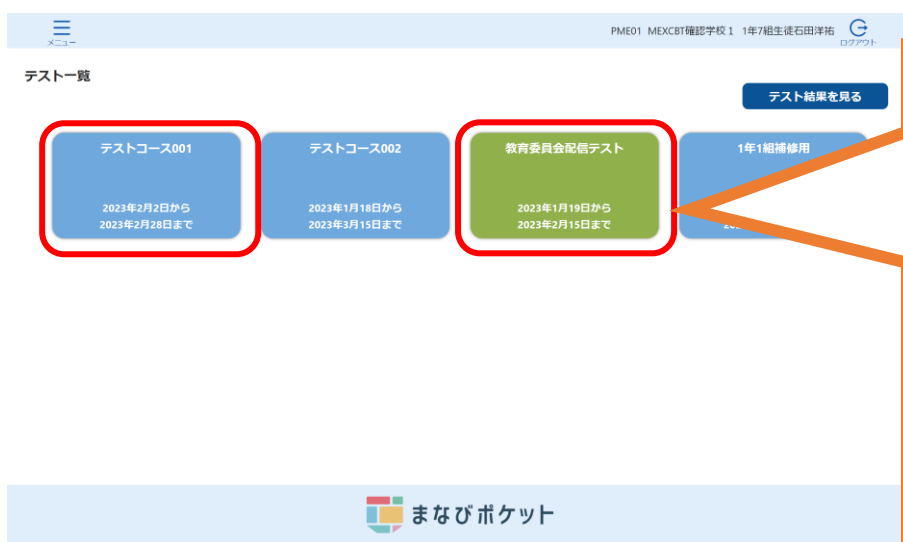
7-1 問題解答画面を表示する

学習eポータル（まなびポケット）にログインしてください。ログイン後、以下の画面が表示されます。「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習 e ポータル（まなびポケット）ホーム画面

MEXCBT 連携アプリ ホーム画面が表示されます。自分が解答するテストコースを選択してください。
※通常のテストコースは青色で、教育委員会が配信したテストコースは緑色で表示されます。



※教職員先生、児童生徒の皆様へお願い。

学年全体で一斉に受検するような場合は、システムに負荷がかかるためログイン処理などに時間を要する可能性があります。

テストカードの表示画面にアクセスできることを事前に確認してから受検を開始してください。

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ ホーム画面

7-2 問題を解答する(児童生徒向け)

テストコースを選択すると、別タブでMEXCBT（メクビット）が表示されます。適宜画面の指示に従い、解答してください。

The screenshot shows the MEXCBT interface with a math problem from the 'National Academic Achievement Survey and Learning Status Survey' for 2nd year elementary school. The problem asks for the height of the high jump bar at the Tokyo 2020 Olympics, given that it is 1.3 times the height of the record holder. The record holder is 184 cm tall. The answer is 239 cm. The interface includes a sidebar with student names (えいた、ゆうな、わたる) and their responses.

MEXCBT テスト選択後画面

This screenshot shows a math question about the area of the National Stadium. The question asks for the area given that it is 1.3 times the area of a building seen from the stadium. The area is approximately 72,000 m². The interface includes a sidebar with student names (えいた、ゆうな、わたる) and their responses.

画面説明

- 各ページを表示した／解答した／未解答であるなどが表示されています。
- (例)
 - 1 白い丸：表示した（未解答）
 - 2 黒い丸：解答した
 - 3 下に三角：今表示しているページ
 - 4 灰色の丸：まだ表示していない
 - マーク（白い丸）：ブックマークした
 - マーク（黒い丸）：ブックマークした（解答済み）
 - i 説明ページ（解答を記入する欄はありません）
- 画面左のメニューを表示する／しない
- ブックマークを付ける／外す（気になる問題を振り返るときの印です）
- 小さくする 大きくする 線を引く（蛍光ペン） 線を消す
- 進み具合が表示されています。
- 問題が表示されています。
- この部分をクリックして問題に答えます。
- 答えた後、「→」を押して次のページに進みます。「←」を押して戻れる場合もあります。

MEXCBT の画面説明

<「タブ」とは？>

1つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧できるために開発されたブラウザの機能です。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



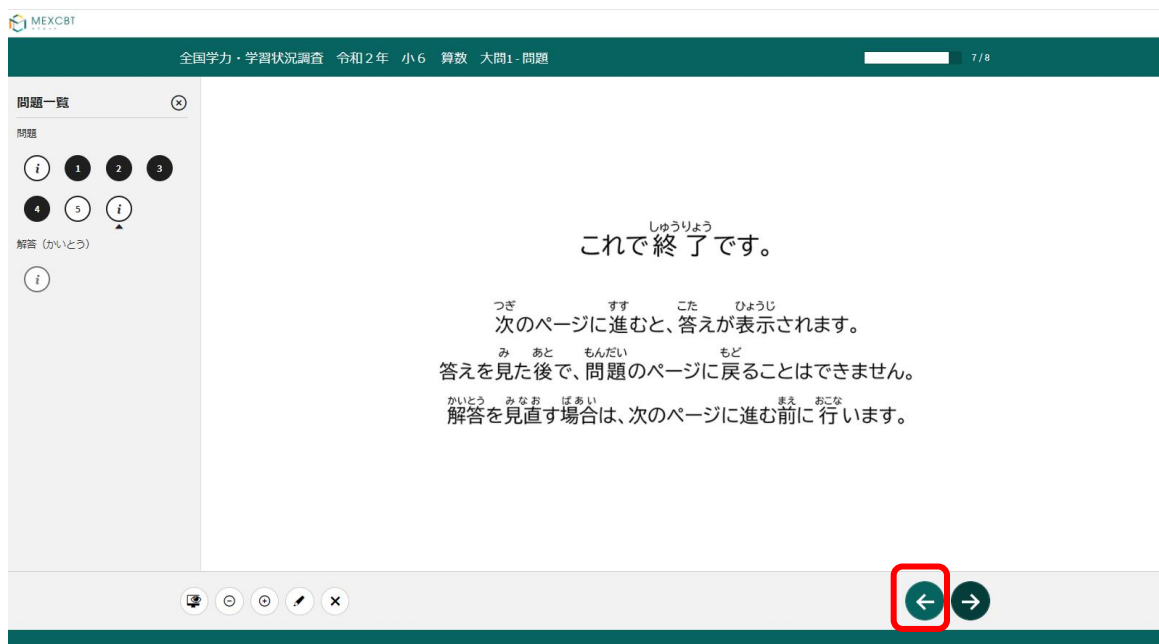
画面を消したいときは、タブ（赤枠）に表示されている「×」ボタンを押してください。

※教職員先生、児童生徒の皆様へお願い。

複数のテストカードをクリックして複数のタブを表示してしまった場合には、一度全てのタブを閉じて、再度テストカードをひとつクリックしてテストを始めてください。

※MEXCBTシステムの仕様により、複数のテストカードを開いた状態でテストを行った場合は、テスト実施状態が適切に表示されません。

全ての問題に解答すると、次の画面が表示されます。「←」を押すと、解答画面に戻ることができます。また、「→」を押すと、問題一覧に戻ることができます。



MEXCBT 正解・解説への導入画面

「→」を押した後は、問題の種類によって動作が異なります。

(3) 一問一答形式の場合

以下の通り、正答と解説が表示されます（表示されない場合もあります）が、「←」を押すことで、解説確認後も解き直しすることができます。画面右下の「終了」を押すことで終了します。これにより、解答データがMEXCBT(メクビット)に登録されるため、必ず「終了」を押すようにしてください。

全国学力調査令和2年度小6算数r26m-00-解説・解答

現在の得点状況：15問中0間に正解しています。（現在の得点状況には、自動採点の対象となっている問題だけが含まれています。）

終了するときは、右下にある「終了」ボタンをクリックしてください。
「終了」ボタンを押さないと、結果が記録されないので注意してください。

正解

第1問
式 150×1.3
答え 195 cm

第2問
10 Km

第3問

MEXCBT 一問一答形式の正答と解説画面

「終了」を押すと次の画面が表示されます。タブの「×」ボタンを押して、画面を閉じてください。

これで終了です。
ブラウザのタブを閉じてください。

MEXCBT テスト終了後の画面

（4）複数問題解答形式の場合

正答や解説が表示されるのは、一問一答形式の場合と同じですが、一問一答形式の場合で表示されていた「←」ボタンは表示されず、正答や解説を確認した後に、解答画面に戻ることができません。

「終了」を押した後、画面を閉じてください。

7-3 再受検する

一度解答したテストコースを選択し、「再受検する」を選択してください。

この問題は受検済みです。
終了する場合はタブを閉じてください。
もう一度受検したい場合は、
下に表示されている「再受検する」を
クリックしてください。

再受検する

テストコースによっては受検回数制限が設けられており、「再受検する」が表示されない場合があります。

再受検しないにも関わらず、解答済みテストコースを誤って選択してしまった場合は、以下の点にご注意ください。

- ・「再受検する」をクリックせずタブを閉じてください。「再受検する」をクリックすると過去の解答結果が初期化されます。
- ・テスト結果詳細一覧では児童生徒のテスト実施状態に解答中と表示されますが、答案は再受検前のものです

第8章 結果を確認する（児童生徒向け）

8-1 結果確認画面を表示する

学習eポータル（まなびポケット）にログインしてください。ログイン後、以下の画面が表示されます。「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習eポータル（まなびポケット）ホーム画面

MEXCBT 連携アプリ ホーム画面が表示されます。

「テスト結果を見る」をクリックしてください。

または、左上のメニューアイコンをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの結果を確認」を選択してください。



まなびポケット

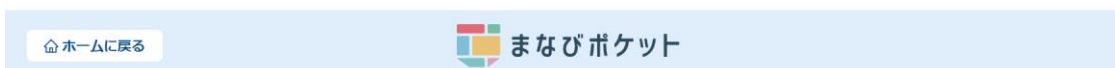
まなびポケット MEXCBT 連携アプリ ホーム画面



まなびポケット MEXCBT 連携アプリ メニューバー画面

受検したテストコースが表示されます

テスト名	テスト実施状態	解答期間	解答日時	スコア	答案
20221006NTTRテスト9 - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/10/06 14:46 から 2022/10/07 14:46 まで	2022/10/06 14:47 から 2022/10/06 14:50 まで	12 / 15点	答案を見る
20221005NTTRテストh5 - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/10/05 17:50 から 2022/10/14 17:50 まで	2022/10/06 13:57 から 2022/10/06 14:01 まで	9 / 15点	答案を見る
7 - 期間中：複数クラス（含カスタム） 全員解答済 ② - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/09/27 00:00 から 2022/10/21 23:59 まで	2022/09/27 14:16 から 2022/09/27 14:17 まで	1 / 15点	答案を見る



まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果一覧画面

8-2 結果を確認する

結果を確認したいテスト名右端「答案」欄の、「答案を見る」をクリックしてください。

The screenshot shows a table titled 'Test Result List' (テスト結果一覧) for the year 2022 (2022年度). The table has columns for Test Name (テスト名), Status (テスト実施状態), Answer Period (解答期間), Answer Date (解答日時), Score (スコア), and Action (答案). There are three rows of data:

テスト名	テスト実施状態	解答期間	解答日時	スコア	答案
20221006NTTRテスト9 - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/10/06 14:46 から 2022/10/07 14:46 まで	2022/10/06 14:47 から 2022/10/06 14:50 まで	12 / 15点	答案を見る
20221005NTTRテストh5 - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/10/05 17:50 から 2022/10/14 17:50 まで	2022/10/06 13:57 から 2022/10/06 14:01 まで	9 / 15点	答案を見る
7 - 期間中：複数クラス（含カスタム） 全員解答済 ② - □【G】全国学力調査 小6国語	完了	2022/09/27 00:00 から 2022/10/21 23:59 まで	2022/09/27 14:16 から 2022/09/27 14:17 まで	1 / 15点	答案を見る



解答後に表示される正答・解説画面と類似した画面となりますが、解答者の解答が表示される等、より詳細な画面が表示されます。不正解の場合のみ、上部のタブに解答者の解答画面（「解答内容」タブ）と正答（「正解」タブ）が表示され、「解答内容」タブの左側に「×」印が表示されます。正答の場合は、「正解」タブは表示されず、「解答内容」タブの左側に「レ」印が表示されます。また、無解答（空欄等）だった場合は、画面上部に「無解答」と表示されます。

「次へ」を押して表示される画面は、4-2（1）で示された、問題を解いた後に表示される正答・解説画面と同一となります。

The screenshot shows the MEXCBT results detailed confirmation screen. At the top, there is a message: "全体の正答率が表示されます。" (The overall correct answer rate is displayed). On the right, another message says: "不正解の場合は、あなたの解答と、正答が別タブで表示されます。正解の場合は、あなたの解答のみが表示されます。(画面は不正解の場合)" (If incorrect, your answer and the correct answer will be displayed in separate tabs. If correct, only your answer will be displayed. (The screen is for the case of being incorrect)).

The interface includes a navigation bar with tabs: "解答内容" (with a red 'X' icon) and "正解" (disabled). Below the tabs, there is a button labeled "無解答".

The main content area displays a math problem: "比例 $y = 5x$ の x の値とそれに対応する y の値の関係について、下のアからエまでのなかから正しいものを1つ選びなさい。" (For the proportion $y = 5x$, choose the correct relationship between the value of x and the corresponding value of y from the following A through E). The options are: A) x の値と y の値の和は、いつも 5 である。 B) y の値から x の値をひいた差は、いつも 5 である。 C) x の値と y の値の積は、いつも 5 である。 D) x の値が 0 でないとき、 y の値を x の値でわった商は、いつも 5 である。

On the left side, there is a sidebar with sections for "Questions" (listing three math problems), "Answers" (listing four options: A, B, C, D), and "Total Score" (0/4). At the bottom of the sidebar, there is a "Next" button.

Annotations with red arrows point to several elements:

- A red box surrounds the "Score" section at the top left.
- A red box surrounds the "All" and "Incorrect" buttons in the sidebar.
- A red box surrounds the "Next" button in the sidebar.
- A red box surrounds the "No Answer" button on the right.
- A red box surrounds the "Answers" section in the sidebar.
- A red box surrounds the "Question" section in the sidebar.
- A red box surrounds the "Total Score" section in the sidebar.
- A red arrow points from the "No Answer" button to the text "無解答だった場合のみ表示されます" (Only displayed if it was a no answer).
- A red arrow points from the "Answers" section to the text "解答者の解答が表示されます" (The student's answer is displayed).
- A red arrow points from the "Question" section to the text "タブを切り替えて、解答者が間違った問題のみを表示させることもできます" (You can also switch tabs to display only the questions where the student made mistakes).
- A red arrow points from the "Total Score" section to the text "「次へ」を押すごとに、更に詳しい解説を確認することも可能です" (You can also check more detailed explanations by pressing the "Next" button again).

At the bottom of the screen, there is a copyright notice: "© 2013 - 2021 · 3.4.0-sprint134 · Open Assessment Technologies S.A. · All rights reserved."

MEXCBT 結果の詳細確認画面（無解答だった場合）

詳細の確認後は「終了」ボタンは表示されないため、タブを閉じて終了してください。

MEXCBT 詳細確認後の正答・解説画面（「終了」ボタンは表示されない）

第9章 MEXCBT 連携アプリをログアウトする（児童生徒向け）

各作業が終了した後は、MEXCBT連携アプリのログアウトを実行してください。

9-1 ヘッダーからログアウトする

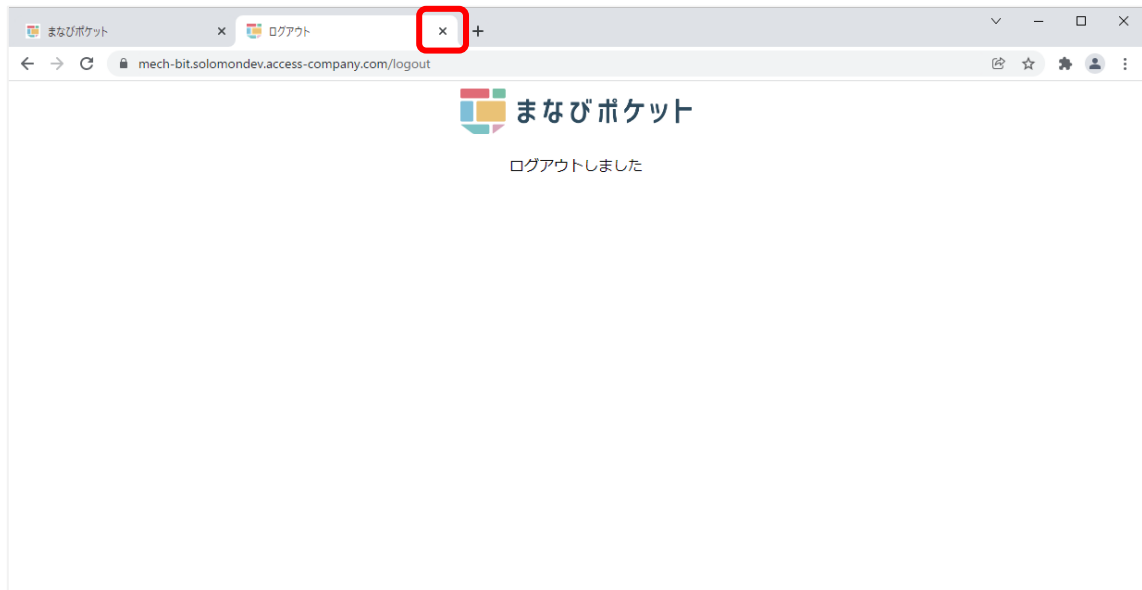
- ① ヘッダー右側のログアウトボタンをクリックしてください。



- ② ダイアログが表示されます。「OK」をクリックしてください。



- ③ ブラウザのタブのXボタンをクリックして、アプリケーションを終了してください。



まなびポケット ログアウトしました画面

※ 複数人数で同一端末を使用する場合は、各アカウントでログインした時のMEXCBT画面を必ず閉じてご使用ください。（まなびポケットからログアウトしてもMEXCBTからはログアウト出来ません。）

9-2 メニューからログアウトする

- ① ヘッダー左側のメニュー ボタンをクリックして、メニュー バーを開いてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テスト一覧画面

- ② メニューバーが表示されたら、「ログアウト」を選択してください。



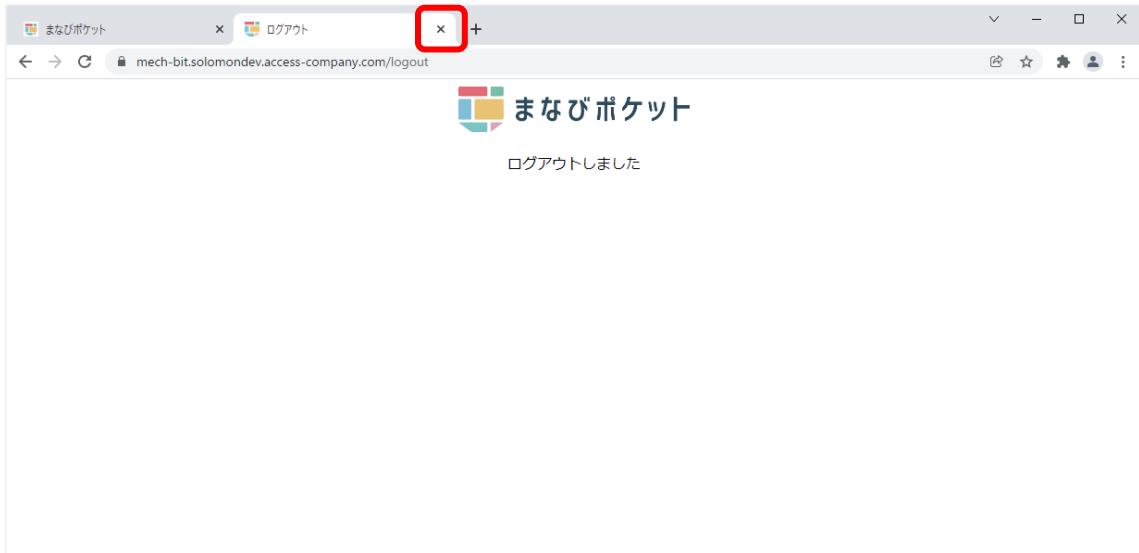
まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

- ③ ダイアログが表示されます。「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ画面 ログアウトダイアログ

- ④ ブラウザのタブのXボタンをクリックして、アプリケーションを終了してください。



まなびポケット ログアウトしました画面

※ 複数人数で同一端末を使用する場合は、各アカウントでログインした時のMEXCBT画面を必ず閉じてご使用ください。（まなびポケットからログアウトしてもMEXCBTからはログアウト出来ません。）

<「タブ」とは?>

1つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧できるために開発されたブラウザの機能です。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



画面を消したいときは、タブ（赤枠）に表示されている「×」ボタンを押してください。

第10章 複数の学校に問題を予約配信する（教育委員会向け）

10-1 MEXCBTへのログイン

学習eポータル（まなびポケット）に教育委員会アカウントでログインしてください。ログイン後、左側のホームをクリックし、ホーム画面より「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習 e ポータル（まなびポケット）ホーム画面

10-2 複数校に問題を予約配信する

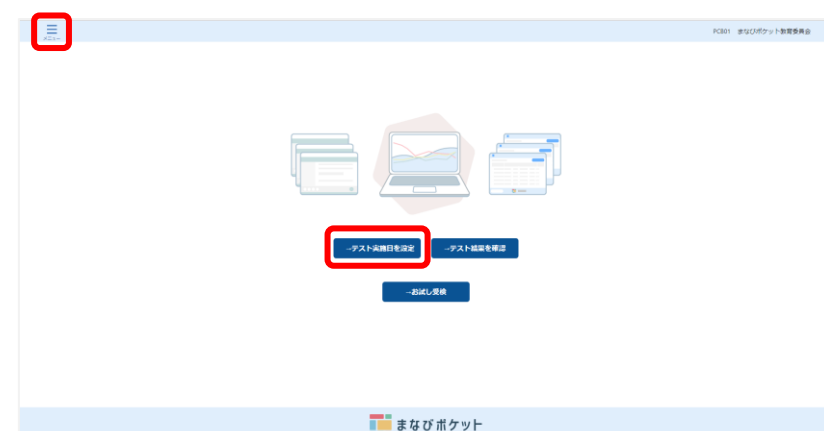
複数の学校の児童生徒に問題の新規予約配信を行う場合の手順を以下に記載します。

※問題の予約配信設定後は、テストコースの変更はできません。

また、問題の削除は配信開始日の前日まで行えます。問題の配信中および配信終了後は、テストコースの削除はできません。必ず予約配信設定前に内容の確認を行ってください。

① ホーム画面の「テストの実施日を設定」をクリックしてください。

または、左上のメニューアイコンをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの実施日を設定」を選択してください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ 教育委員会向けホーム画面



まなびポケット MEXCBT連携アプリ メニューバー画面

② 設定済みテスト一覧画面右上の、「配信テスト予約」をクリックしてください。

※学校へのテストの配信が開始すると、テストコースの削除および中断はできませんので、ご注意ください。



The screenshot shows a table of scheduled tests. Each row includes test name, schedule period, distribution target (year), number of schools, and status (Delivery in progress or completed). A red box highlights the 'Schedule Test Delivery' button at the top right of the table.

テスト名	解説期間	配信対象 設定年度	字年	配信先学校 数	配信状況	修正
hands_20230216test* - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/18 20:00 から 2023/03/31 11:59 まで	2022	小学1年 (学年コード1)	3校	● 配信中	<button>変更</button>
20230208_hands - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/09 08:00 から 2023/03/31 17:59 まで	2022	小学1年 (学年コード1)	3校	● 配信中	<button>変更</button>
hands_20230118教委一括配信テスト - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/01/19 08:00 から 2023/03/31 08:00 まで	2022	小学2年 (学年コード2)	2校	● 配信中	<button>変更</button>
PFDtest12 - □【B】検定問題	2023/02/22 10:00 から 2023/02/28 18:59 まで	2022	高校3年 (学年コード12)	1校	● 配信終了	<button>変更</button>
PFDtest11 - □【R】全国学力調査 中3数学（手動採点を含む）	2023/02/22 10:00 から 2023/02/28 18:59 まで	2022	小学4年 (学年コード4)	1校	● 配信終了	<button>変更</button>

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 教育委員会向け設定済みテスト一覧画面

③ 配信予約設定ダイアログにて、「設定年度」と「学年」を選択すると、

対応した学校が一覧に表示されますので、配信予約を行う学校を設定し、

「次へ」をクリックしてください。

※学校一覧の中には、MEXCBTの利用申込みをしていない学校も表示されます。

但し、配信はされませんのでご注意ください。

※学年コード13以上のカスタムコードが設定された学年が存在する場合、「学年」の

選択肢には学年コードのみ表示されます。学校ごとに設定された学年名については、

「学年」選択後、学校一覧の学年から確認してください。

カスタムコードについては、まなびポケットの「[アカウント情報変更マニュアル](#)」の
【2. 学年の作成/修正/削除】をご参照ください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ 配信予約設定ダイアログ

※問題の配信は、問題配信設定時点で「設定年度」で選択した年度に設定されている学年に紐づくクラスに対して行われます。問題設定後、該当の学年にクラスが新しく追加された場合、該当のクラスには問題は配信されませんので、ご注意ください。

※「学年」は「設定年度」に合わせて選択してください。

④ 問題の種類、形式、学年、教科などの項目を適宜入力し、問題を検索します。

The screenshot shows the 'MEXCBT 問題検索画面' (MEXCBT Problem Search Page). It features two main search panels: '教科から選ぶ' (Select by Subject) and '問題の種類から選ぶ' (Select by Type of Problem). The '教科から選ぶ' panel includes dropdown menus for '教科' (必選: 国語), '科目' (国語), and 'タイトル' (Free text search: 令和3年度). The '問題の種類から選ぶ' panel includes dropdown menus for '学校種別' (必選: 小学校) and '学年' (小学校). Below these panels are 'リセット' (Reset) and '検索' (Search) buttons, with the '検索' button highlighted by a red box. At the bottom right is a '閉じる' (Close) button.

MEXCBT 問題検索画面

⑤ 当てはまる問題の一覧が表示されます。問題情報や解答情報を押すと、プレビューすることができます。

The screenshot shows the 'MEXCBT 問題選択画面' (MEXCBT Problem Selection Page). It displays a list of 3 selected items from a total of 869 items. Each item has a checkbox, a title, subject, grade, and year. To the right of each item are '問題情報' (Question Information) and '解説情報' (Explanation Information) buttons, with a '詳細' (Details) link below each. A red box highlights the '選択した問題を確認' (Confirm Selected Items) button at the bottom right. At the bottom left is a '選択数: 0 / 1' (Selected count: 0 / 1) message. Other buttons include '閉じる' (Close) and '問題一覧' (List of Problems).

No.	タイトル	教科	学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
□ 1	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 なかまのことば	国語	小学1年				
□ 2	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 にているかん字	国語	小学1年				
□ 3	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 かん字のいろいろなよみかた	国語	小学1年				

MEXCBT 問題選択画面

⑥ 問題一覧から追加したい問題を選び、「選択した問題を確認」ボタンを押します。

1度に追加できる問題は1個です。

問題一覧

全869件 [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) >>

問題を選択し『選択した問題を確認』ボタンを押してください（選択できる問題は1個までとなります）

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
<input type="checkbox"/> 19	ちばっ子チャレンジ100小1国語	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input checked="" type="checkbox"/> 20	基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input type="checkbox"/> 21	全国学力調査令和3年度小6国語_大問7	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input type="checkbox"/> 22	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問3	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input type="checkbox"/> 23	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問8	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input type="checkbox"/> 24	全国学力調査平成27年度小6国語B_大問7	国語 小学1年		↓	↓	詳細
<input type="checkbox"/> 25	全国学力調査平成26年度小6国語A_大問3	国語 小学1年		↓	↓	詳細

1 2 3 4 5 6 7 8 9 >>

選択数：1 / 1 [閉じる](#) **選択した問題を確認**

MEXCBT 問題一覧画面

⑦ 問題追加確認ダイアログにて、「追加する」をクリックしてください。

教科から選ぶ **問題の種類から選ぶ**

教科 ※必須	国語	学校種別 ※必須	小学校
科目		学年	
タイトル	フリーワードで検索 例：令和3年度		

以下の問題を追加します。よろしいですか？ 選択数：1

タイトル	教科 学年	科目	削除
基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年		削除

[全て削除](#) [一覧へ戻る](#) **追加する**

問題一覧 問題追加確認ダイアログ

- ⑧テストコース情報設定ダイアログにて、設定年度、学年、配信先学校数を確認後、「テストコース名」「解答期間」を設定し、「予約」をクリックしてください。
- ※解答期間の開始日時に設定できる日時は、配信設定日の翌日8:00以降となります。
- ※解答期間の終了日時に設定できる日時は、
配信設定時点の年度の3月31日23時59分までとなります。

まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース情報設定ダイアログ

- ⑨完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。

まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース追加完了ダイアログ

⑩ 設定済みテスト一覧画面に作成したテストコースが追加されます。

他にも追加したい問題がある場合は、ここまで動作を繰り返します。

※教育委員会が配信したテストは、配信先の学校に所属している教職員も閲覧できます。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	配信先学校 数	配信状況	修正
基礎学力走査プログラム 国語 - さいたま基礎学力走査プログラム 国語 小学校 ー・二年生「ひらがな・かたかな」ワークシート 3	2023/03/26 00:00 から 2023/03/31 11:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信前	削除
handa_20230216test* - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/18 20:00 から 2023/03/31 11:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信中	変更
20230208_handa - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/09 08:00 から 2023/03/31 17:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信中	変更
handa_20230118教壇一括配信テスト - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/01/19 08:00 から 2023/03/31 08:00まで	2022	小学校2年（学年コード2）	2校	●配信中	変更
PFIDtest12 - ○【B】検定問題	2023/02/22 10:00 から 2023/03/02 18:59まで	2022	高校3年（学年コード12）	1校	●配信終了	変更

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

⑪ 作成したテストコースを削除したい場合は、各テスト名右端「修正」欄の「削除」をクリックします。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	配信先学校 数	配信状況	修正
基礎学力走査プログラム 国語 - さいたま基礎学力走査プログラム 国語 小学校 ー・二年生「ひらがな・かたかな」ワークシート 3	2023/03/26 00:00 から 2023/03/31 11:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信前	削除
handa_20230216test* - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/18 20:00 から 2023/03/31 11:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信中	変更
20230208_handa - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/09 08:00 から 2023/03/31 17:59まで	2022	小学校1年（学年コード1）	3校	●配信中	変更
handa_20230118教壇一括配信テスト - ○【G】全国学力調査 小6国語	2023/01/19 08:00 から 2023/03/31 08:00まで	2022	小学校2年（学年コード2）	2校	●配信中	変更
PFIDtest12 - ○【B】検定問題	2023/02/22 10:00 から 2023/03/02 18:59まで	2022	高校3年（学年コード12）	1校	●配信終了	変更

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

「削除」をクリックすることで、テストコースの削除ができます。

※テストコースの削除ができるのは、問題の配信期間前までです。

配信期間中および配信期間終了後はテストコースの削除はできませんので、必ず配信期間前に内容の確認を行ってください。

⑫ テストコースの解答期間を変更したい場合や、

配信中もしくは配信終了後のテストコースを受検済みの児童生徒に表示させないようにする場合は、各テスト名右端「修正」欄の「変更」をクリックします。

テスト名	解答期間	配信対象 設定年度	学年	配信先学校 数	配信状況	修正
基礎学力定着プログラム 国語 - きいたま基礎学力定着プログラム 国語 小学校一年・二年生「ひらがな・かたかな」ワークシート 3	2023/03/26 00:00 から 2023/03/31 11:59 まで	2022	小学1年（学年コード1）	3校	● 配信前	変更
handa_20230216test* - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/18 20:00 から 2023/03/31 11:59 まで	2022	小学1年（学年コード1）	3校	● 配信中	変更
20230208_handa - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/02/09 08:00 から 2023/03/31 17:59 まで	2022	小学1年（学年コード1）	3校	● 配信中	変更
handa_20230118教委一括配信テスト - □【G】全国学力調査 小6国語	2023/01/19 08:00 から 2023/03/31 08:00 まで	2022	小学2年（学年コード2）	2校	● 配信中	変更
PFItest12 - □【B】検定問題	2023/02/22 10:00 から 2023/03/31 18:59 まで	2022	高校3年（学年コード12）	1校	● 配信終了	変更

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

⑬ テストコース情報設定ダイアログで「解答期間」および

「すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない」チェックボックスを設定し、「予約」をクリックしてください。

※解答期間は終了日時のみ変更できます。また、終了日時に設定できる日時は、

本日以降～配信設定時点の年度の3月31日23時59分までとなります。

※解答期間の変更が反映されるのは、翌日6時以降となります。

※「すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない」チェックボックスは、配信中もしくは配信終了したテストコースのみ表示されます。

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テストコース情報設定ダイアログ

⑭ 完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テストコース修正完了ダイアログ

⑮ 変更した内容は、翌日 6 時以降に反映されます。反映されるまでの間は、設定済みテスト一覧画面の、各テスト名右端「修正」欄の「予約取消」をクリックすることで、変更内容を取り消すことができます



まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 設定済みテスト一覧画面

※教育委員会が配信した問題は、児童生徒のホーム画面では緑色で表示されます。

※テストコース情報設定ダイアログで「すでに受検済みの児童生徒にはテストコースを表示しない」チェックボックスにチェックを入れた場合、対象のテストコースを受検済みの児童生徒には、問題が表示されなくなります。



まなびポケット MEXCBT 連携アプリ ホーム画面

【まなびポケットの年度更新未実施の場合の問題配信】

まなびポケットの年度更新(以下、年度更新)を行っていない学校に対しても、問題配信を行うことができます。

配信予約設定ダイアログにて、「設定年度」に過去年度を選択することで、年度更新未実施の学校を表示できます。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ 配信予約設定ダイアログ

例

- 前提
- 現在の年度が 2023 年度
 - 配信予約を行う A 学校の年度には 2022 年度が設定されている
(年度更新作業が行われていない)

このとき、2023 年度の A 学校の中學 3 年生に対して問題を配信する場合は、
「選択年度」に 2022 年度、
「学年」に中學 2 年（配信対象の生徒が 2022 年度時点では籍していた学年）を
選択する必要があります。

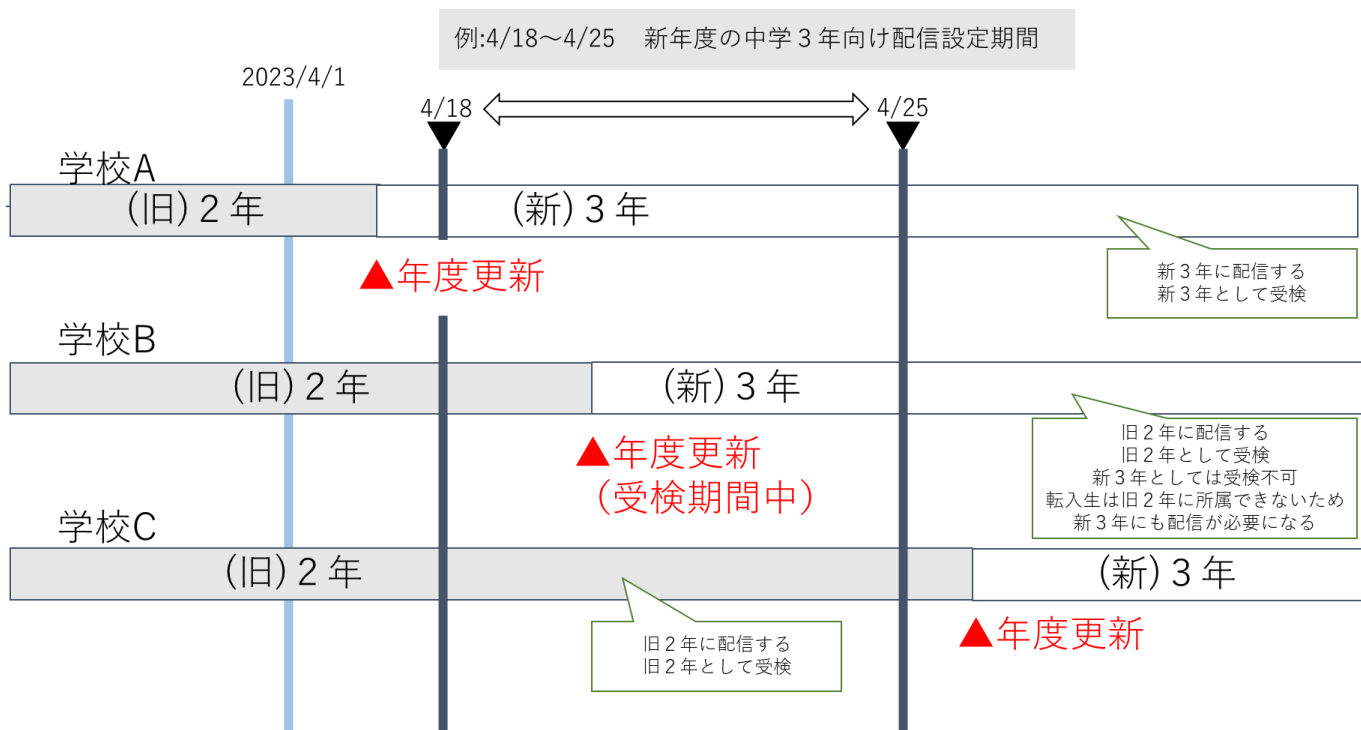
問題配信中の学校で、解答期間内に年度更新が行われた場合の注意点

・年度更新後に児童生徒が問題を受検する場合

年度更新が行われた場合であっても、問題が配信された児童生徒については、年度更新前と同様、問題を受検することができます。ただし、年度更新後に問題を受検した場合、結果には問題配信時のクラス所属情報(旧年度)が記録されます。

・年度更新後、問題配信中のクラスに転入生が登録された場合(下図学校 C 参照)

年度更新後に、問題配信中のクラスに転入生が登録された場合、転入生には問題が配信されず、受検ができません。この場合、年度更新後の新しい学年に再度問題を配信いただく必要があります。



問題配信設定と年度更新時期の関係図

(例)旧年度1年生、新年度2年生の場合

第11章 問題を解答する（教育委員会向け）

11-1 MEXCBTへのログイン

学習eポータル（まなびポケット）に教育委員会アカウントでログインしてください。ログイン後、左側のホームをクリックし、ホーム画面より「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習 e ポータル（まなびポケット）ホーム画面

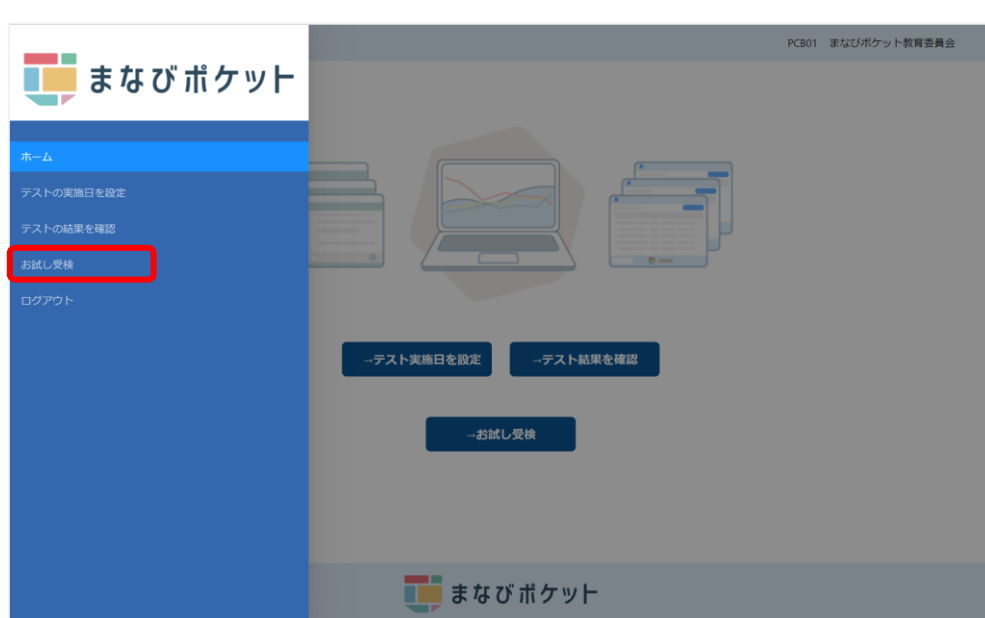
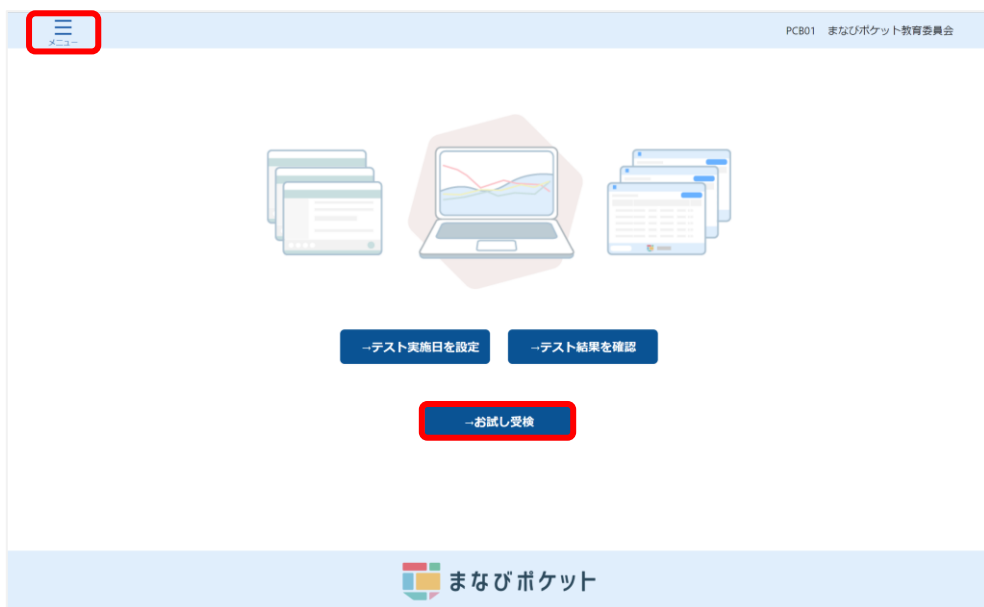
11-2 お試し受検の問題を追加する（教育委員会向け）

教育委員会はお試し受検として配信対象のテストを受検することができます。

お試し受検を行うテストを設定する場合の手順を以下に記載します。

- ① ホーム画面の「お試し受検」をクリックしてください。

または、左上のメニューインボケットアイコンをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「お試し受検」を選択してください。



② お試し受検一覧画面右上の、「新しいテストの追加」をクリックしてください。

テスト名	受検可能期間	テスト受検	スコア	答案	操作
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/08/30 00:00まで	<input type="checkbox"/>	0 / 2点	答案を見る	コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/04 00:00まで	<input type="checkbox"/>	0 / 2点	答案を見る	コピーする
ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 たのしかった なつの おもいでを はなそら	2023/09/06 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする
ちばっ子チャレンジ100 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする
ちばっ子チャレンジ100 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする
ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 すきな もの クイズをしよう	2023/09/04 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/04 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする
R5「生徒質問紙」(通常)	2023/08/30 00:00まで	<input type="checkbox"/>	0 / 0点	答案を見る	コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/08/30 00:00まで	<input type="checkbox"/>			コピーする

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ 教育委員会向けお試し受検一覧画面

③ 問題の種類、形式、学年、教科などの項目を適宜入力し、問題を検索します。

教科から選ぶ

教科 <small>※必須</small>	国語	学校種別 <small>※必須</small>	小学校
科目	<input type="button" value="▼"/>	学年	<input type="button" value="▼"/>
タイトル	フリーワードで検索 例：令和3年度		

MEXCBT 問題検索画面

- ④ 当てはまる問題の一覧が表示されます。問題情報や解答情報を押すと、プレビューすることができます。

MEXCBT 問題選択画面

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
□ 1	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 なまの ことば	国語 小学1年				
□ 2	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 にている かん字	国語 小学1年				
□ 3	ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 かん字の いろいろな よみかた	国語 小学1年				

選択数：0 / 1 閉じる 選択した問題を確認

- ⑤ 問題一覧から追加したい問題を選び、「選択した問題を確認」ボタンを押します。一度に追加できる問題は1個です。

MEXCBT 問題一覧画面

No.	タイトル	教科 学年	科目	問題情報	解説情報	詳細
□ 19	ちばっ子チャレンジ100小1国語	国語 小学1年				
<input checked="" type="checkbox"/> 20	基礎学力定着プログラム小1国語	国語 小学1年				
□ 21	全国学力調査令和3年度小6国語_大問7	国語 小学1年				
□ 22	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問3	国語 小学1年				
□ 23	全国学力調査平成28年度小6国語B_大問8	国語 小学1年				
□ 24	全国学力調査平成27年度小6国語B_大問7	国語 小学1年				
□ 25	全国学力調査平成26年度小6国語A_大問3	国語 小学1年				

選択数：1 / 1 閉じる 選択した問題を確認

- ⑥ 問題追加確認ダイアログにて、「追加する」をクリックしてください。



MEXCBT 問題一覧 問題追加確認ダイアログ

- ⑦ 完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT連携アプリ お試し受検追加完了ダイアログ

※お試し受検の問題については、90日まで保存されます。

11-3 お試し受検の問題を解答する（教育委員会向け）

お試し受検一覧画面からお試し受検を行いたいテストコースを確認し、
テスト名右端から四列目にある「テスト受検」欄のアイコンをクリックします。

テスト名	受検可能期間	スコア	苦楽	①
ちばっ子チャレンジ1 0 0 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで			<button>コピーする</button>
ちばっ子チャレンジ1 0 0 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで			<button>コピーする</button>
ちばっ子チャレンジ1 0 0 国語 小学校1年生 すぎな もの クイズをしよう	2023/09/04 00:00まで			<button>コピーする</button>
実用数学技能検定 平成29年 第2.2.1回3級1次 大賀4	2023/09/04 00:00まで			<button>コピーする</button>
実用数学技能検定 平成29年 第2.2.1回3級1次 大賀4	2023/09/04 00:00まで			<button>コピーする</button>
R5 「生徒質問紙」(通常)	2023/09/30 00:00まで			<button>コピーする</button>
実用数学技能検定 平成29年 第2.2.1回3級1次 大賀4	2023/08/30 00:00まで			<button>コピーする</button>
実用数学技能検定 平成29年 第2.2.1回3級1次 大賀4	2023/08/30 00:00まで			<button>コピーする</button>
R5 「生徒質問紙」(通常)	2023/08/29 00:00まで			<button>コピーする</button>
R5 「生徒質問紙」(通常)	2023/08/29 00:00まで			<button>コピーする</button>

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ お試し受検一覧画面

任意のテストコースの「テスト受検」欄のアイコンをクリックすると、別タブでMEXCBT（メクビット）が表示されます。適宜画面の指示に従い、解答してください。

MEXCBT テスト選択後画面

The screenshot shows a browser window displaying a math problem from the '全国学力調査令和2年度小6算数r26m-00-問題' section. The problem asks for the height of a high jumper based on the Olympic record. The interface includes a sidebar with question statistics and a main area with text, illustrations, and character responses.

問題

- 表示済み 1/18
- 解答済み 0/18
- 未解答 16/18
- マーク済み 0/18

Questions

開題 1/17

●150cmの1.3倍に当たる長さを求める（全国学力調査令和2年度小6算数r26m-00-問題）

まもなく東京2020オリンピック・パラリンピックが始まります。

わたるさんたちは、男子走り高とびのオリンピック記録について話し合っています。

男子走り高とびのオリンピック記録は、239cmです。

オリンピック記録を出した選手の身長は184cmだそうです。

この選手は、身長の約1.3倍の高さのバーをとびこえることができるともいえますね。

もし、私が、自分の身長の1.3倍の高さのバーをとびこえたとすると、何cmの高さのバーをとびこえたことになるのでしょうか。

各ページを表示した／解答した／未解答であるなどが表示されています。

(例)

- ① 白い丸：表示した（未解答）
- ② 黒い丸：解答した
- ③ 下に三角：今表示しているページ
- ④ 灰色の丸：まだ表示していない
- ⑤ マーク（白い丸）：ブックマークした
- ⑥ マーク（黒い丸）：ブックマークした（解答済み）
- ⑦ i 説明ページ（解答を記入する欄はありません）

画面左のメニューを表示する／しない

ブックマークを付ける／外す
(気になる問題を振り返るときの目印です)

小さくする 大きくする 線を引く 線を消す
(蛍光ペン)

進み具合が表示されています。
問題が表示されています。
この部分をクリックして問題に答えます。
答えた後、「→」を押して次のページに進みます。
「←」を押して戻れる場合もあります。

MEXCBT の画面説明

<「タブ」とは?>

1つのウインドウで複数のページを切り替えて閲覧できるために開発されたブラウザの機能です。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



画面を消したいときは、タブ（赤枠）に表示されている「×」ボタンを押してください。

全ての問題に解答すると、次の画面が表示されます。「←」を押すと、解答画面に戻ることができます。再考することも可能です。

The screenshot shows the MEXCBT software interface. On the left, there is a sidebar titled "問題一覧" (List of Questions) with numbered buttons 1 through 5. Below it is a "解答 (かいとう)" (Answer) button. The main content area displays Japanese text: "これで終了です。" (The process is complete.) and "次のページに進むと、答えが表示されます。" (If you move to the next page, the answer will be displayed.) It also includes explanatory text about navigating between pages after viewing the answer. At the bottom right of the main area, there are navigation icons: a left arrow, a right arrow, and a magnifying glass. The entire window has a dark green header bar.

MEXCBT 正解・解説への導入画面

「→」を押した後は、問題の種類によって動作が異なります。

(1) 一問一答形式の場合

以下の通り、正答と解説が表示されます（表示されない場合もあります）が、「←」を押すことで、解説確認後も解き直しをすることができます。画面右下の「終了」を押すことで終了します。これにより解答データがMEXCBT(メクビット)に登録されるため、必ず「終了」を押すようにしてください。

全国学力調査令和2年度小6算数r26m-00・解説・解答 18 / 18

現在の得点状況：15問中 0 問に正解しています。（現在の得点状況には、自動採点の対象となっている問題だけが含まれています。）

終了するときは、右下にある「終了」ボタンをクリックしてください。
「終了」ボタンを押さないと、結果が記録されないので注意してください。

正解

第1問
式 150×1.3
答え 195 cm

第2問
10 Km

第3問

終了

©2013-2021 ©2021 Open Assessment Technologies S.A. All rights reserved.

MEXCBT 一問一答形式の正答と解説画面

「終了」を押すと次の画面が表示されます。タブの「×」ボタンを押して、画面を閉じてください。

まなびポケット テスト一覧 - mech-bit Thank you

これで終了です。
ブラウザのタブを閉じてください。

MEXCBT テスト終了後の画面

(2) 複数問題解答形式の場合

正答や解説が表示されるのは、一問一答形式の場合と同じですが、一問一答形式の場合で表示されていた「←」ボタンは表示されず、正答や解説を確認した後に、解答画面に戻ることができません。「終了」を押した後、画面を閉じてください。

11-4 お試し受検の結果を確認する（教育委員会向け）

解答が完了した答案は、各テスト名右端から二列目「答案」欄の「答案を見る」をクリックして確認することができます。

テスト名	受検可能期間	テスト受検	スコア	答案
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	1 / 2点	答案を見る
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/08/30 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	1 / 2点	答案を見る
高等学校卒業程度認定試験 令和元年 第2回 数学 大問6	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る
高等学校卒業程度認定試験 令和元年 第2回 理科 地学基礎 大問5	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る
ちばのやる気学習ガイド 数学 中学校2年生 四形の調べ方「平行線と角」応用問題	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/04 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	0 / 2点	答案を見る
ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 たのしかった なつの おもいでを はなそら	2023/09/06 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る
ちばっ子チャレンジ100 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>		答案を見る

新しいテストの追加

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ お試し受検一覧画面

「答案を見る」をクリックすると、お試し受検の解答内容の詳細画面が表示されます。

解答後に表示される正答・解説画面と類似した画面となります。解答者の解答が表示される等、より詳細な画面が表示されます。不正解の場合のみ、上部のタブに解答者の解答画面（「解答内容」タブ）と正答（「正解」タブ）が表示され、「解答内容」タブの左側に「×」印が表示されます。正答の場合は、「正解」タブは表示されず、「解答内容」タブの左側に「レ」印が表示されます。また、無解答（空欄等）だった場合は、画面上部に「無解答」と表示されます。

「次へ」を押して表示される画面は、11-3（1）で示された、問題を解いた後に表示される正答・解説画面と同一となります。

The screenshot shows the MEXCBT result detail confirmation screen. At the top, there is a message: "全体の正答率が表示されます。" (The overall correct answer rate is displayed). On the right, another message says: "不正解の場合は、あなたの解答と、正答が別タブで表示されます。正解の場合は、あなたの解答のみが表示されます。(画面は不正解の場合)" (If incorrect, your answer and the correct answer will be displayed in separate tabs. If correct, only your answer will be displayed. (The screen is for the case of being incorrect)).

The main interface includes a navigation bar with "スコア 0%" and tabs for "すべて" and "間違い". Below this is a list of questions with their status and points. A red box highlights the "間違い" tab. Another red box highlights the "無解答" tab under the "Answers" section.

On the right, a detailed view of a question is shown: "比例 $y = 5x$ の x の値とそれに対応する y の値の関係について、下のアからエまでのなかから正しいものを1つ選びなさい。" (For the proportion $y = 5x$, choose the correct relationship between the value of x and the corresponding value of y from the following A to E). The options are: A) x の値と y の値の和は、いつも 5 である。 B) y の値から x の値をひいた差は、いつも 5 である。 C) x の値と y の値の積は、いつも 5 である。 D) x の値が 0 でないとき、 y の値を x の値でわった商は、いつも 5 である。

At the bottom, there is a "次へ" (Next) button and a "解答欄" (Answer欄) with radio buttons for A, I, U, and E. A red box highlights the "次へ" button and another highlights the "解答欄".

Copyright information at the bottom: © 2013 - 2021 · 3.4.0-sprint134 · Open Assessment Technologies S.A. · All rights reserved.

MEXCBT 結果の詳細確認画面（無解答だった場合）

詳細の確認後は「終了」ボタンは表示されないため、タブを閉じて終了してください。

The screenshot shows the MEXCBT software interface. On the left, there is a sidebar with a navigation menu:

- スコア**: Score 6%
- すべて**
- 間違い**
- Questions**
- 問題**

The main area displays a list of questions with their status (correct or incorrect) and points:

問題	点数
✓ 150cmの1.3倍に当たる長さ...	1/1
✗ 10000mは何kmであるのか...	0/1
✗ 72000mは何の7200個分で...	0/1
○ 縦80m、横50mの長方形の...	0
✗ 縦80m、横50mの長方形を...	0/2
✗ 三角柱の底面に貼る紙の枚...	0/2
○ 示された四角柱について、...	0
✗ 円柱の側面に貼る長方形の...	0/1
✗ エナメル線のおよその長さ...	0/1
○ 1/3×2/5を計算する（全国学...	0
✗ 1/4Lの面を直すわけとして...	0/2
トータル	1/15

At the bottom, there are navigation buttons: < 次へ >.

The screenshot shows the MEXCBT software interface. A red box highlights a note in the center of the screen:

終了するときは、右下にある「終了」ボタンをクリックしてください。
「終了」ボタンを押さないと、結果が記録されないので注意してください。

The main area displays the same score summary and question list as the previous screenshot.

MEXCBT 詳細確認後の正答・解説画面（「終了」ボタンは表示されない）

11-5 お試し受検の問題をコピーする

同じテストを再度受検したい場合は、テスト名右端の「コピーする」をクリックしてください。

The screenshot shows a list of tests in the 'お試し受検一覧' (Test Overview) section. Each test entry includes a 'Copy' button (blue button with white text 'コピーする') at the end of its row. A vertical red box highlights this column of buttons.

テスト名	受検可能期間	テスト受検	スコア	答案	操作
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	1/2点	答案を見る	コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/08/30 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	1/2点	答案を見る	コピーする
高等学校卒業程度認定試験 令和元年 第2回 数学 大問6	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする
高等学校卒業程度認定試験 令和元年 第2回 理科 地学基礎 大問5	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする
ちばのやる気学習ガイド 数学 中学校2年生 四形の調べ方「平行線と角」応用問題	2023/09/07 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする
実用数学技能検定 平成29年 第221回3級1次 大問4	2023/09/04 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>	0/2点	答案を見る	コピーする
ちばっ子チャレンジ100 国語 小学校1年生 たのしかった なつの おもいでを はなそら	2023/09/06 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする
ちばっ子チャレンジ100 理科 小学校3年生 光のはたらきをしらべよう	2023/09/06 00:00まで	<input checked="" type="checkbox"/>			コピーする

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ お試し受検一覧画面

完了ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックしてください。

The screenshot shows the same test overview screen as above, but with a modal dialog box centered over the first test entry. The dialog contains the message '① お試し受検のコピーが完了しました！' (Test copy completed successfully!) and a blue 'OK' button, which is highlighted with a red box.

まなびポケット MEXCBT お試し受検一覧画面 コピー完了ダイアログ

※コピーしたテストはお試し受検一覧の最上部に追加されます。

※テストのコピーを行わず再受検した場合、再受検した最新の解答結果が表示されます。

過去分の解答結果は表示されませんのでご留意ください。

第12章 結果を確認する（教育委員会向け）

12-1 MEXCBTへのログイン

学習eポータル（まなびポケット）に教育委員会アカウントでログインしてください。ログイン後、左側のホームをクリックし、ホーム画面より「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



学習 e ポータル（まなびポケット）ホーム画面

12-2 結果確認画面を表示する

ホーム画面の「テスト結果を確認」をクリックしてください。

またはメニューアイコンをクリックしてメニューバーを開き、メニューバーから「テストの結果を確認」を選択してください。



The image contains two screenshots of the Manabi-Pocket MEXCBT連携アプリ. The left screenshot shows the home screen with a red box around the 'Test Results' button. The right screenshot shows the menu bar with a red box around the 'Test Results' option. Both screenshots include the 'PCB01 まなびポケット教育委員会' header and the Manabi-Pocket logo.

初期状態では、常に現在の年度のテスト結果が表示されています。

異なる年度の結果を確認したい場合には、「テスト結果一覧」タイトル横の「20XX年度」プルダウンメニューをクリックし、希望の年度を選択してください。

※表示されるのは、前日までの結果となります。

※本画面の「実施校数」「解答人数」「平均スコア」は、児童生徒が問題に解答し「終了」ボタンをクリックした前日までの集計結果が表示されます。

テスト名	年	実施校数	解答人数	平均スコア	
□（試行用）全国学力 2021年度	2021年度	1校	1 / 88人	0 / 0点	配信別の状況
□（試行用）全国学力調査平成29年度小6国語B h296jb-00	2022年度	1校	3 / 136人	0.3 / 0点	配信別の状況
□【A】全国学力調査 中3数学	2023年度	2校	18 / 806人	0.7 / 15点	配信別の状況
□【B】検定問題	2023年度	1校	1 / 15人	0 / 15点	配信別の状況
□【E】全国学力調査 中3数学（受検回数1回）	2023年度	2校	17 / 1096人	0.6 / 15点	配信別の状況
□【G】全国学力調査 小6国語	2023年度	4校	40 / 1517人	3.2 / 15点	配信別の状況
□【I】全国学力調査 中3数学（自己採点のみ）	2023年度	2校	16 / 458人	0 / 0点	配信別の状況

ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ テスト結果一覧画面

12-3 テスト結果詳細画面を表示する

詳細を確認したいテスト名右端「詳細」欄の、「配信別の状況」リンクをクリックしてください。

※解答人数には児童生徒が問題に解答し「終了」ボタンをクリックした前日までの集計を表示します。

※実施校数は教育委員会ユーザーがテストコースを配信することでカウントされます。実施校数は前日までの配信数が表示され、児童生徒のテスト実施状態が未着手の場合でもカウント対象となります。

テスト名	実施校数	解答人数	平均スコア	配信別の状況
□（試行用）全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語 739_01	1校	1 / 88人	0 / 0点	配信別の状況
□（試行用）全国学力調査平成29年度小6国語B h296jb-00	1校	3 / 136人	0.3 / 0点	配信別の状況
□【A】全国学力調査 中3数学	2校	18 / 806人	0.7 / 15点	配信別の状況
□【B】検定問題	1校	1 / 15人	0 / 15点	配信別の状況
□【E】全国学力調査 中3数学（受検回数1回）	2校	17 / 1096人	0.6 / 15点	配信別の状況
□【G】全国学力調査 小6国語	4校	40 / 1517人	3.2 / 15点	配信別の状況
□【J】全国学力調査 中3数学（自己採点のみ）	2校	16 / 458人	0 / 0点	配信別の状況
□（1）全国学力調査 中3数学（受検回数1回）	2校	16 / 458人	0 / 0点	配信別の状況

[ホームに戻る](#) まなびポケット

まなびポケット MEXCBT連携アプリ テスト結果一覧画面

テスト結果一覧が表示されます。

※本画面の「解答期間」「解答人数」「平均スコア」は、児童生徒が問題に解答し「終了」ボタンをクリックした前日までの集計結果が表示されます。

学校名	配信対象 設定年度	学年	クラス	解答期間	解答人数	平均スコア	詳細
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組,A組	2023/07/21 00:00 から 2023/07/31 23:59 まで	0 / 44人	0 / 0点	現在の状態
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組,A組	2023/06/21 00:00 から 2023/06/21 23:59 まで	1 / 44人	0 / 0点	現在の状態

[-戻る](#) [ホームに戻る](#) まなびポケット

まなびポケット MEXCBT連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

テスト名右端「詳細」欄の、「現在の状態」をクリックすることで、
テスト実施状況の現在の状態を学校ごとに確認することができます。

三
メニュー

PCB01 まなびポケット教育委員会

テスト名: □ (試行用) 全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語 739_01
解答人数: 1 / 88人 全体平均スコア: 0 / 0点 前日分までの受検結果表示 ②

学校名	配信対象 設定年度	学年	クラス	解答期間	解答人数	平均スコア	詳細
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組,A組	2023/07/21 00:00 から 2023/07/31 23:59 まで	0 / 44人	0 / 0点	現在の状態
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組,A組	2023/06/21 00:00 から 2023/06/21 23:59 まで	1 / 44人	0 / 0点	現在の状態



まなびポケット MEXCBT連携アプリ テスト結果詳細一覧画面

三
メニュー

PCB01 まなびポケット教育委員会

テスト名: 【A】解答期間内 - □ 【A】全国学力調査 中3数学
解答期間: 2023/07/04 00:00 から 2023/07/10 23:59 まで 解答人数: 1 / 15人 平均スコア: 1 / 15点
[生徒一覧 CSV出力](#)

氏名	学年	クラス	初回 受検 ①	テスト実施状態	解答日時	スコア	答案
manual-s1	2年	1組,2組,4組	-	未着手			
manual-s2	2年	1組	-	未着手			
manual-s3	2年	1組	済	完了	2023/07/04 12:29 から 2023/07/04 14:27 まで	1 / 15点	答案を見る
manual-s4	2年	1組	-	解答中	2023/07/04 14:38 から		
manual-s5	2年	1組	-	未着手			

←戻る ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 現在の状態画面

現在の状態画面で「生徒一覧CSV出力」をクリックすると、
CSVをダウンロードすることができます。

※CSVは「学校名（教職員は非表示）」、「学年」、「クラス」、
「displayname（表示名）」、「PFID（UUID）」、「MEXCBTテスト名」、
「テストコース名」、「配信期間」、「受検完了日」、「得点」、「満点」、
「得点率（%）」の項目が出力されます。

The screenshot shows the Manabi Poketto MEXCBT status page. At the top, it displays test information: 'テスト名: 再受験テスト2年生 - □ (試行用) 全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語 739_01' and '解答期間: 2023/07/21 00:00 から 2023/07/31 23:59まで 解答人数: 0 / 44人 平均スコア: 0 / 0点'. On the right, there is a blue button labeled '生徒一覧 CSV出力' which is highlighted with a red box. Below this, there is a table with columns: 氏名, 学年, クラス, 初回受検, テスト実施状態, 解答日時, スコア, 答案. The table contains five rows of student data. At the bottom, there are navigation buttons: '← 前に戻る', 'ホームに戻る', and the Manabi Poketto logo.

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 現在の状態画面

A screenshot of the Manabi Poketto MEXCBT status page showing a table of student results. The first row of the table, which contains column headers like '学校名', '学年', 'クラス', etc., is highlighted with a red box. The table has four rows of data, each representing a student's record.

学校名	学年	クラス	displayname(表示名)	PFID(UUID)	MEXCBTテスト名	テストコース名	配信期間	受検完了日	得点	満点	得点率(%)
東京都立N2年	1年	1組	1年1組生徒1	b9aa09a0-1321-4	□ (試行用) 全国学再受験ノート2年生2023/07/21 00:00 - 2023/07/31 23:59						
東京都立N2年	1年	1組	1年1組生徒2	6dc31ba0-3f7d	□ (試行用) 全国学再受験テスト2年生2023/07/21 00:00 - 2023/07/31 23:59						
東京都立N2年	1年	1組	1年2組生徒3	153333ba-8d1c	□ (試行用) 全国学再受験テスト2年生2023/07/21 00:00 - 2023/07/31 23:59						

まなびポケット MEXCBT連携アプリ 生徒一覧 CSV 出力画面

12-4 MEXCBTからログアウトする

- ① ヘッダー左側のメニュー ボタンをクリックして、メニュー バーを開いてください。



PCB01 まなびポケット教育委員会

テスト名：□（試行用）全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語 739.01
解答人数：1 / 88人 全体平均スコア：0 / 0点 前日分までの受検結果表示②

学校名	配信対象 設定年度	学年	クラス	解答期間	解答人数	平均スコア	詳細
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組A組	2023/07/21 00:00 から 2023/07/31 23:59 まで	0 / 44人	0 / 0点	現在の状態
MEXCBT確認学校3	2023	2年	1組,2組,3組A組	2023/06/21 00:00 から 2023/06/21 23:59 まで	1 / 44人	0 / 0点	現在の状態



-前に戻る ホームに戻る まなびポケット

まなびポケット MEXCBT 連携アプリ画面

- ① メニュー バーが表示されたら、「ログアウト」をクリックしてください。



PCB01 まなびポケット教育委員会

ホーム
テストの実施日を設定
テストの結果を確認
お問い合わせ
ログアウト

-テスト実施日を設定 -テスト結果を確認
-お問い合わせ

まなびポケット

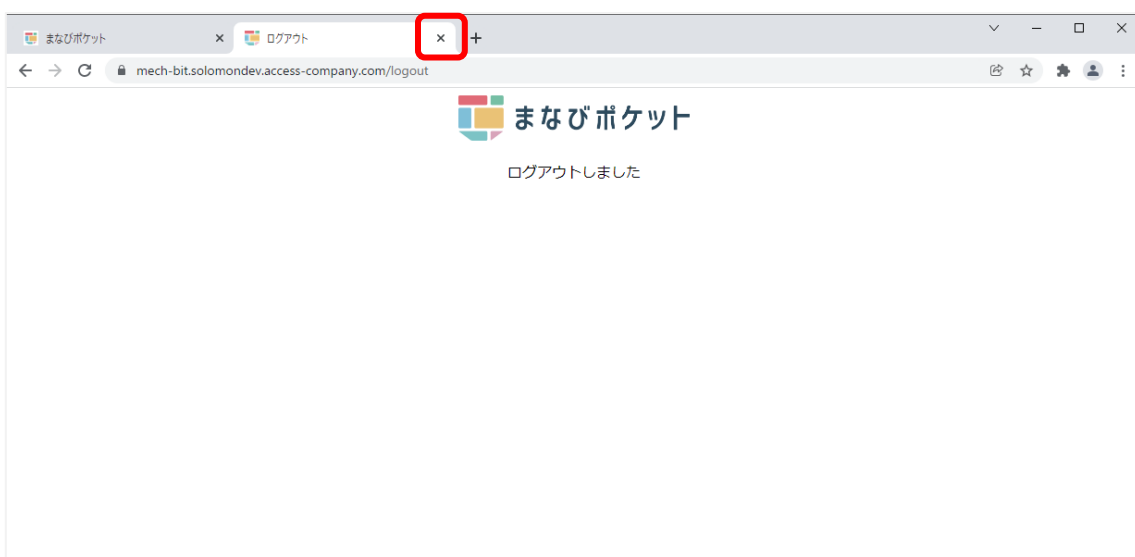
まなびポケット MEXCBT 連携アプリ メニューバー画面

② ダイアログが表示されます。「OK」をクリックしてください。



まなびポケット MEXCBT 連携アプリ ログアウトダイアログ

③ ブラウザのタブのXボタンをクリックして、アプリケーションを終了してください。



まなびポケット ログアウトしました画面

※ 複数人数で同一端末を使用する場合は、各アカウントでログインした時のMEXCBT画面を必ず閉じてご使用ください。（まなびポケットからログアウトしてもMEXCBTからはログアウト出来ません。）

第13章 よくある質問

MEXCBT に関する Q&A は、隨時 [運用支援サイト \(mext.go.jp\)](http://mext.go.jp) 上で更新されます。

《問合せ窓口》

学習 e ポータル（まなびポケット）・MEXCBT 連携アプリに関するお問い合わせ

せ

問い合わせ先はまなびポケットの開通連絡時にご案内しております。

MEXCBT に関するお問い合わせ

オンライン学習システム推進コンソーシアム（事務局：株式会社内田洋行教育総合研究所）

電話番号：MEXCBT コールセンター 03-5541-1301（平日 9 時から 17 時）

メールアドレス：mexcbt-info@uchida.co.jp

<本マニュアルに記載されている商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です>