

文部科学省  
CBT システム

MEXCBT (メクビット) 機能拡充版  
(tomoLinks)

運用マニュアル  
(第 1.0 版)

コニカミノルタ株式会社

本マニュアルに記載されている画面イメージは、  
今後機能拡充等により変更される可能性があります。

<b>第 1 章 はじめに</b> .....	<b>4</b>
1-1 MEXCBT (メクビット) 利用の流れ .....	4
1-2 MEXCBT (メクビット) ご利用にあたっての留意事項等 .....	5
1-3 MEXCBT (メクビット) における情報の取扱いについて .....	6
<b>第 2 章 ログイン及びアカウント情報の管理について</b> .....	<b>7</b>
2-1 MEXCBT (メクビット) を開始する (学習 e ポータルへのサインイン) .....	7
2-2 アカウント情報の変更・追加 .....	7
<b>第 3 章 問題を配信する (教職員向け)</b> .....	<b>8</b>
3-1 問題作成画面を表示する .....	8
3-2 問題を作成する.....	9
3-3 問題を配信する.....	13
3-4 問題を編集・削除する .....	14
<b>第 4 章 問題を解答する (児童生徒向け)</b> .....	<b>16</b>
4-1 問題解答画面を表示する .....	16
4-2 問題を解答する.....	18
<b>第 5 章 結果を確認する (教職員向け)</b> .....	<b>22</b>
5-1 結果画面を表示する.....	22
5-2 結果を確認する.....	23
<b>第 6 章 結果を確認する (児童生徒向け)</b> .....	<b>27</b>
6-1 結果確認画面を表示する .....	27
6-2 結果を確認する.....	28
<b>第 7 章 よくあるご質問</b> .....	<b>31</b>
<b>《問合せ窓口》</b> .....	<b>31</b>

## 【改訂履歴】

版数	改訂年月日	改訂内容
第1版	2022年12月16日	初稿

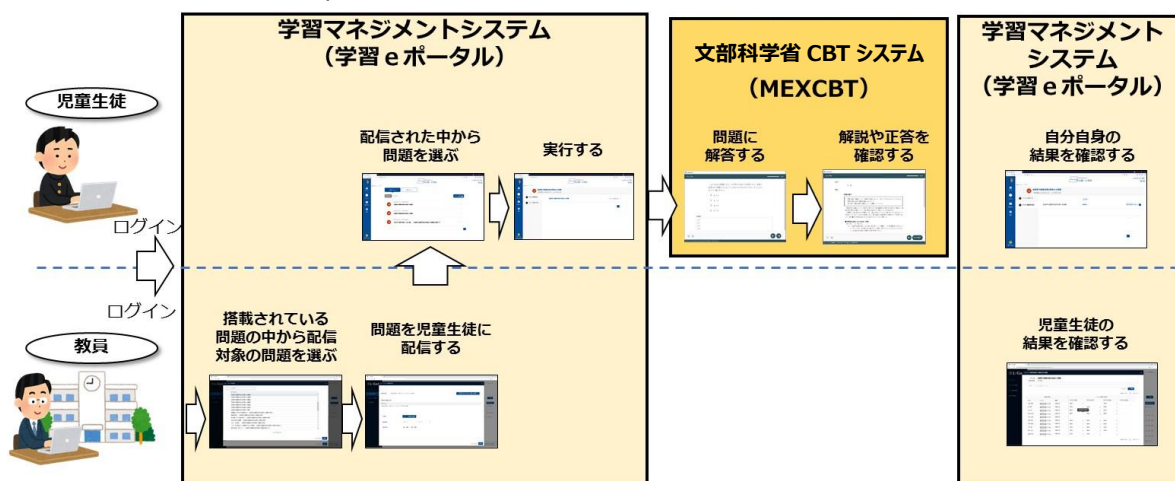
本マニュアルで使用される主な用語の意味は以下のとおりです。	
【ア行】	
アカウント	システムを利用するための権限のこと。
一問一答形式	一つもしくは数個の問題から構成される形式のこと。例えば、全国学力・学習状況調査を大問単位で実施する場合は一問一答形式となる。解答後、正答や解説を確認の上、再度解答を行うことができる。
運用支援サイト	教職員向けの情報共有サイト。マニュアルのダウンロードや、問題の詳細の確認が可能。
オンライン学習システム推進コンソーシアム	文部科学省 CBT システム(MEXCBT)の構築及び調査研究の実施について文部科学省から委託を受けた団体。関連事業者や関連団体により構成される。
【カ行】	
学習 e ポータル	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。CBT 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つのウィンドウで複数のページを切り替えて閲覧できるよう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。
テストグループ	複数のテストを含むまとまりのこと。テストグループごとに、配信対象者や配信期間を決めることができる。
トップページ	Web サイトでログイン後、最初に表示されるページ。
tomoLinks	学習 e ポータルである、コニカミノルタが提供する学習支援サービス。
【ハ行】	
配信	学習 e ポータル上で、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。 ※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。
【マ行】	
問題	提示される質問。

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 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。
【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。

## 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」とします。）経由でアクセスすることが前提となります。学習eポータルは各事業者が提供するサービスであり、tomoLinksはその1つになります。



**MEXCBT（メクビット）の活用の主な流れ**

MEXCBTの利用にあたり、教職員および児童生徒が利用可能な主な機能は以下の通りです。

#### 教職員および児童生徒が利用可能な主な機能

対象	機能	概要
教職員	問題配信機能	MEXCBTに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	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	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	自身が解答した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 (tomoLinks) にログインする。(第2章参照)
- (2) MEXCBTに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 (tomoLinks) 上で、解答結果を確認する。(第5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、以下の（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 (tomoLinks) 上で結果を確認する場合があります。

- （１）学習eポータル (tomoLinks) 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４章参照）
- （３）自身が解答した解答や正答を確認する。（第６章参照）
- （４）学習eポータル (tomoLinks) 上で、自分自身の結果を確認する。（第６章参照）

## 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 ポータル経由のみとなります。
- 学習 e ポータル(tomoLinks)や MEXCBT の利用にあたり、ログインできない、動画が再生されないなどの場合は、セキュリティソフト等でブロックされている可能性があります。ログイン URL だけではなく、アカウント通知時にお知らせしたドメインについて接続可能となるよう、設定をお願いします。
- 本事業では、多くの問題が MEXCBT（メクビット）に登録されていますが、同 MEXCBT の開発等の状況に応じ、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。問題は順次拡充していきます。
- 本事業でご用意する実証用学習 e ポータル及び学習 e ポータル(tomoLinks) 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。動画等を利用した問題を再生する場合には、環境により動作が遅くなる可能性があります。
- MEXCBT（メクビット）のご利用時には、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。
- 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）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"> <li>・Microsoft Edge</li> <li>・Google Chrome</li> <li>・Apple Safari</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Microsoft Internet Explorer11</li> <li>・Mozilla Firefox</li> </ul>

- ブラウザの「翻訳のターゲット言語」が「日本語」に設定されていると、レイアウトが崩れることがあります。翻訳のターゲット言語を「英語」に変更してください。
- MEXCBT を利用する上で、タッチペンは必須ではありませんが、漢字の書き取り問題等については、端末に備えられている手書き入力機能などをご利用いただくこともご検討ください。

### 1-3 MEXCBT（メクビット）における情報の取扱いについて

---

MEXCBT（メクビット）へのアクセスは、学習 e ポータル経由のみとなるため、MEXCBT（メクビット）を使用するためには、学習 e ポータル(tomoLinks)のアカウントが必要となります。

- ・ MEXCBT は、児童生徒の氏名等の個人情報取得しません。
- ・ 学校単位での問題配信等の都合上、学校コードを取得します。
- ・ 学習 e ポータル(tomoLinks)においては、児童生徒の氏名等は取り扱わずに、匿名のアカウント氏名（例：「児童生徒 0001」等）で運用してください。
- ・ なお、実証用学習 e ポータルか実証用以外の学習 e ポータルかに関わらず、MEXCBT は当該氏名等の情報を取得できないシステムとなっています。
- ・ 文部科学省は、MEXCBT の解答結果等について、システムの改善や施策の推進のために活用、分析等を行うことがあります。

## 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 ポータルへのサインイン）

MEXCBT（メクビット）を開始するためには、まず、学習 e ポータル（tomoLinks）にログインする必要があります。自治体／学校専用 URL にアクセスし、ログイン画面を表示してください。自治体／学校専用 URL はアカウント発行時にメールでご案内しています。

ログイン画面でユーザーID とパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。

#### tomoLinks ログイン画面

### 2-2 アカウント情報の変更・追加

アカウント情報・変更については、別途共有する[教育委員会・教員向け]システム管理マニュアルをご確認ください。

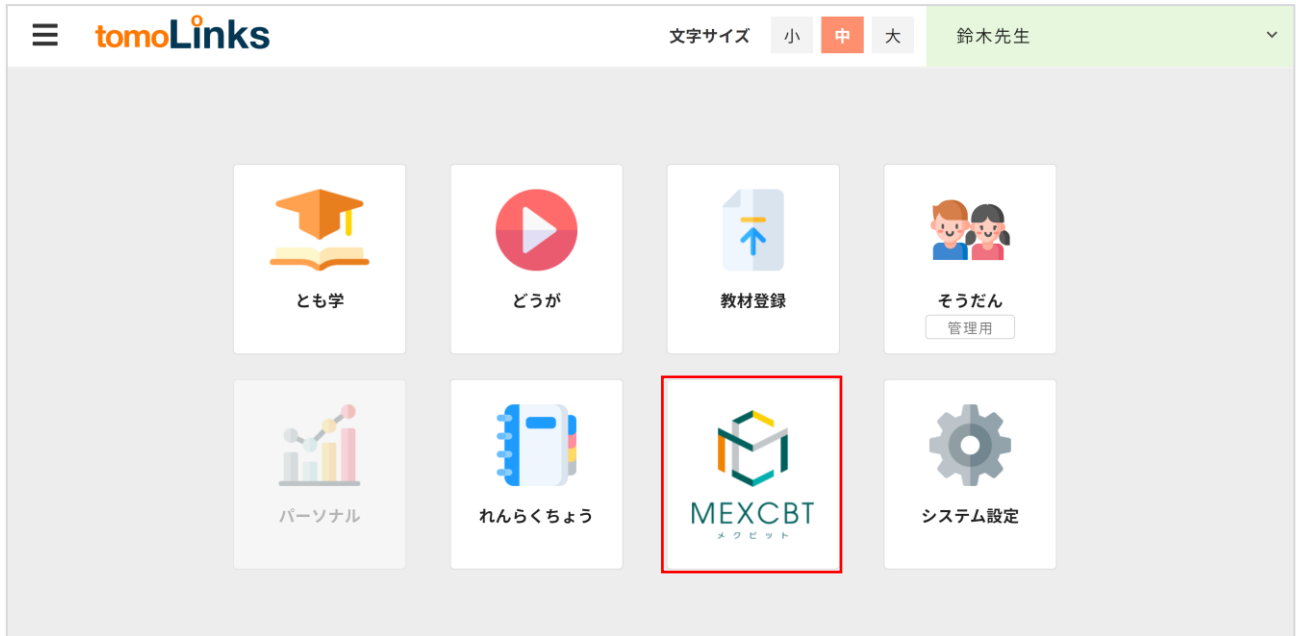


## 第3章 問題を配信する（教職員向け）

### 3-1 問題作成画面を表示する

①tomoLinks にログイン後、以下の画面が表示されます。

「MEXCBT」をクリックします。



tomoLinks ホーム画面

②「テスト管理・結果確認」をクリックします。



tomoLinks MEXCBT メニュー選択画面

## 3-2 問題を作成する

①MEXCBT テストグループ管理画面で「テストグループ新規登録」をクリックします。

MEXCBTテストグループ管理

すべて 解答期間前 解答期間中 解答期間終了

+ テストグループ新規登録

配信校 配信年度 配信学年 配信クラス

さくら小... 2022年度 全学年 全クラス テストグループ名で検索する

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	4年1組	鈴木先生	2022/12/12 13:26
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 00:00 ~ 2022/12/16 23:59	さくら小学校	小学6年	鈴木先生	2022/12/12 13:29
学期末テスト	必修	解答期間前	2022/12/20 13:00 ~	さくら小学校	3年1組	鈴木先生	2022/12/12 13:29

1ページあたりの行数: 500 1-3 件目 / 3件

tomoLinks MEXCBT テストグループ管理画面

②テストグループ名、テスト種別、解答年度、解答期間、配信対象、配信学年、配信クラスを入力・選択し「登録」をクリックします。

MEXCBTテストグループ登録

テストグループ名 必須  
全国学力調査

テスト種別 必須  
 必修  任意

解答年度 必須  
2022年度

解答期間  
2022/12/16 10:00 - 2022/12/16 12:00

配信対象 必須  
 さくら小学校

配信学年 必須 配信クラス 必須  
小学5年 5年1組

このテストグループを児童生徒に公開する

概要  
0 / 500

※概要はテストグループ一覧画面に表示されません。  
配信のためのメモを書き添えてください。

キャンセル 登録

tomoLinks MEXCBT テストグループ登録画面

③MEXCBT テストグループ管理画面に作成されたテストグループが表示されるので、右端の三点ボタンをクリックし、「テストの追加・削除」を選択します。

MEXCBTテストグループ管理

すべて 解答期間前 解答期間中 解答期間終了 + テストグループ新規登録

配信校: さくら小... 配信年度: 2022年度 配信学年: 全学年 配信クラス: 全クラス テストグループ名で検索する

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
全国学力調査	必修	解答期間前	2022/12/16 10:00 ~ 2022/12/16 12:00	さくら小学校	5年1組	鈴木先生	2022/12/14 11:46
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	なし	さくら小学校	学校全体	鈴木先生	2022/12/14 11:46
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	4年1組	鈴木先生	2022/12/14 11:46
学期末テスト	必修	解答期間中	2022/12/12 00:00 ~ 2022/12/16 23:59	さくら小学校	6年1組	鈴木先生	2022/12/13 11:37

1ページあたりの行数: 500 1-4 件目 / 4件

### tomoLinks テストグループ管理画面

④MEXCBT テスト追加・削除画面で「テストを追加」をクリックします。

MEXCBTテスト追加・削除

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
全国学力調査	必修	解答期間前	2022/12/16 10:00 ~ 2022/12/16 12:00	さくら小学校	5年1組	鈴木先生	2022/12/14 11:46

+ テストを追加

No. タイトル

データはありません

### tomoLinks MEXCBT テストの追加・削除画面

- ⑤「教科から選ぶ」または「問題の種類から選ぶ」タブをクリックし、適宜必要な項目を選択後、「検索」をクリックします。

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		
リセット		<b>検索</b>	

### MEXCBT 問題検索画面

- ⑥該当する問題の一覧が表示されます。配信したい問題の左側のチェックボックスにチェックを入れ、「選択した問題を確認」をクリックします。

教科から選ぶ		問題の種類から選ぶ	
問題の種類 ※必須	文部科学省_全国学力調査問題	形式 ※必須	<input checked="" type="radio"/> 複数問題形式 <input type="radio"/> 一問一答形式
学年		教科	国語
級			
タイトル	フリーワードで検索 例: 令和3年度		
リセット		<b>検索</b>	

問題一覧 全51件

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10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 checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/> [G] 全国学力調査 小6国語	国語 小学6年	現代の国語 (高等)	自	自	詳細
<input checked="" type="checkbox"/>	2	全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語	国語 小学6年		自	自	詳細
<input checked="" type="checkbox"/>	3	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語A	国語 小学6年		自	自	詳細
<input checked="" type="checkbox"/>	4	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語B	国語 小学6年		自	自	詳細
<input checked="" type="checkbox"/>	5	全国学力・学習状況調査 平成21年 小6 国語A	国語 小学6年		自	自	詳細

選択数: 5 / 10 **選択した問題を確認**

### MEXCBT 問題選択画面

⑦問題追加確認ダイアログが表示されるので、「追加する」をクリックします。



**MEXCBT 問題追加確認ダイアログ**

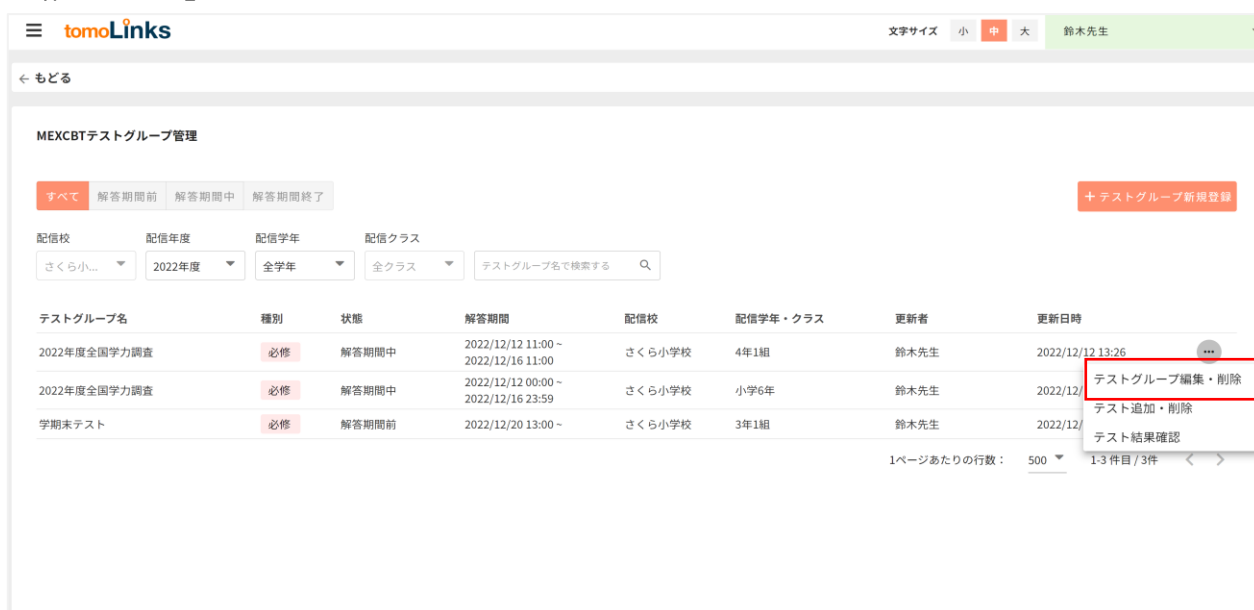
⑧選択した MEXCBT の問題がテストグループに追加されます。



**tomoLinks MEXCBT テスト追加・削除画面**

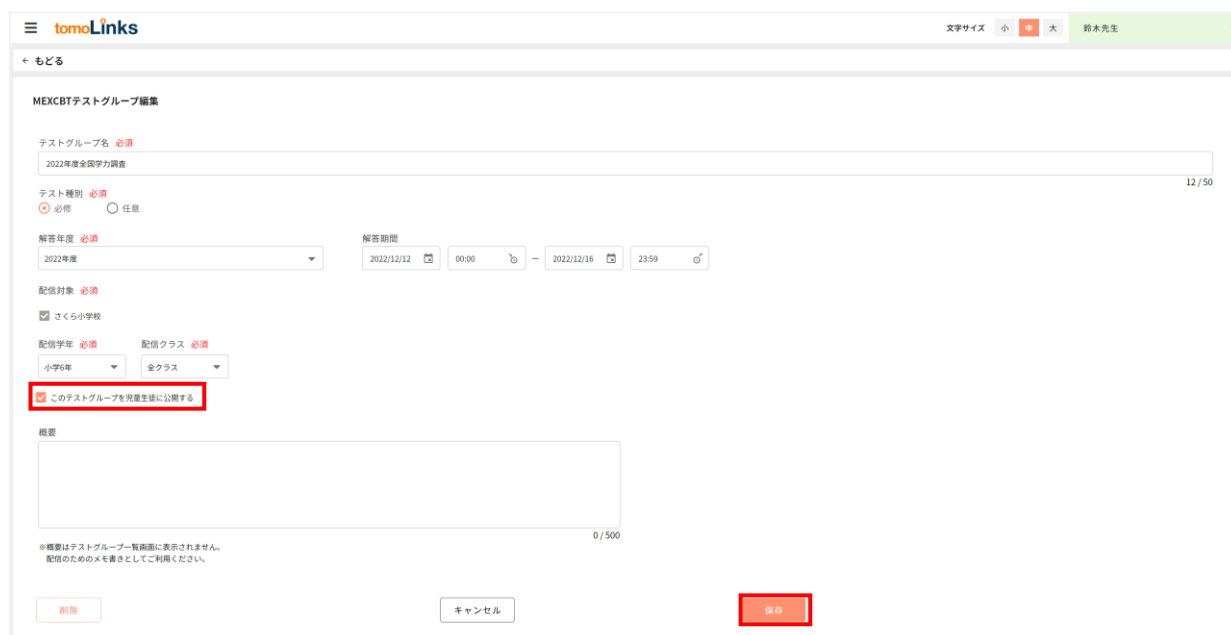
## 3-3 問題を配信する

- ① MEXCBT テストグループ管理画面で、配信したいテストグループの右端三点ボタンをクリックし、「テストグループ編集・削除」を選択します。



**tomoLinks MEXCBT テストグループ管理画面**

- ② 「このテストグループを児童生徒に公開する」にチェックを入れ、「保存」をクリックすると、児童生徒にテストグループが配信されます。



**tomoLinks MEXCBT テストグループ編集画面**

## 3-4 問題を編集・削除する

MEXCBT テストグループ管理画面で右端の三点ボタンをクリックし、「テストグループ編集・削除」を選択すると、テストグループを編集・削除することができます。

MEXCBTテストグループ管理

すべて 解答期間前 解答期間中 解答期間終了

+ テストグループ新規登録

配信校 配信年度 配信学年 配信クラス

さくら小... 2022年度 全学年 全クラス テストグループ名で検索する

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
全国学力調査	必修	解答期間前	2022/12/16 10:00 ~ 2022/12/16 12:00	さくら小学校	5年1組	鈴木先生	2022/12/14 11:46
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	なし	さくら小学校	学校全体	鈴木先生	2022/
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	4年1組	鈴木先生	2022/
学期末テスト	必修	解答期間中	2022/12/12 00:00 ~ 2022/12/16 23:59	さくら小学校	6年1組	鈴木先生	2022/12/13 11:37

1ページあたりの行数: 500 1-4 件目 / 4件

## tomoLinks MEXCBT テストグループ管理画面

MEXCBTテストグループ編集

テストグループ名 必須  
2022年度全国学力調査 12 / 50

テスト種別 必須  
 必修  任意

解答年度 必須  
2022年度

解答期間  
2022/12/12 00:00 - 2022/12/16 23:59

配信対象 必須  
 さくら小学校

配信学年 必須 配信クラス 必須  
小学6年 全クラス

このテストグループを児童生徒に公開する

概要  
0 / 500

※概要はテストグループ一覧画面に表示されません。配信のためのメモ書きとしてご利用ください。

削除 キャンセル 保存

## tomoLinks テストグループ編集画面

MEXCBT テスト追加・削除画面で、削除したいテストの右端の三点ボタンをクリックし、「削除」を選択すると、追加したテストを削除することができます。

The screenshot displays the 'MEXCBT テスト追加・削除' (MEXCBT Test Addition/Deletion) screen in the tomoLinks application. At the top, there is a navigation bar with the tomoLinks logo, font size controls (小, 中, 大), and the user name '鈴木先生'. Below the navigation bar is a 'もどる' (Back) button. The main content area is titled 'MEXCBT テスト追加・削除' and contains a table of test groups. The table has columns for 'テストグループ名', '種別', '状態', '解答期間', '配信校', '配信学年・クラス', '更新者', and '更新日時'. A single test group is listed: '2022年度全国学力調査' (2022 National Academic Ability Survey), which is marked as '必修' (Mandatory) and '解答期間中' (Answering period). Below the table is a '+ テストを追加' (Add Test) button. Underneath, there is a list of tests with columns for 'No.' and 'タイトル'. Five tests are listed, each with a three-dot menu icon on the right. The '削除' (Delete) option in the menu for the third test is highlighted with a red box.

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	小学4年	鈴木先生	2022/12/12 14:38

No.	タイトル	操作
1	<input type="checkbox"/> 【G】全国学力調査 小6国語	...
2	全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語	...
3	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語A	削除
4	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語B	...
5	全国学力・学習状況調査 平成21年 小6 国語A	...

### tomoLinks MEXCBT テスト追加・削除画面

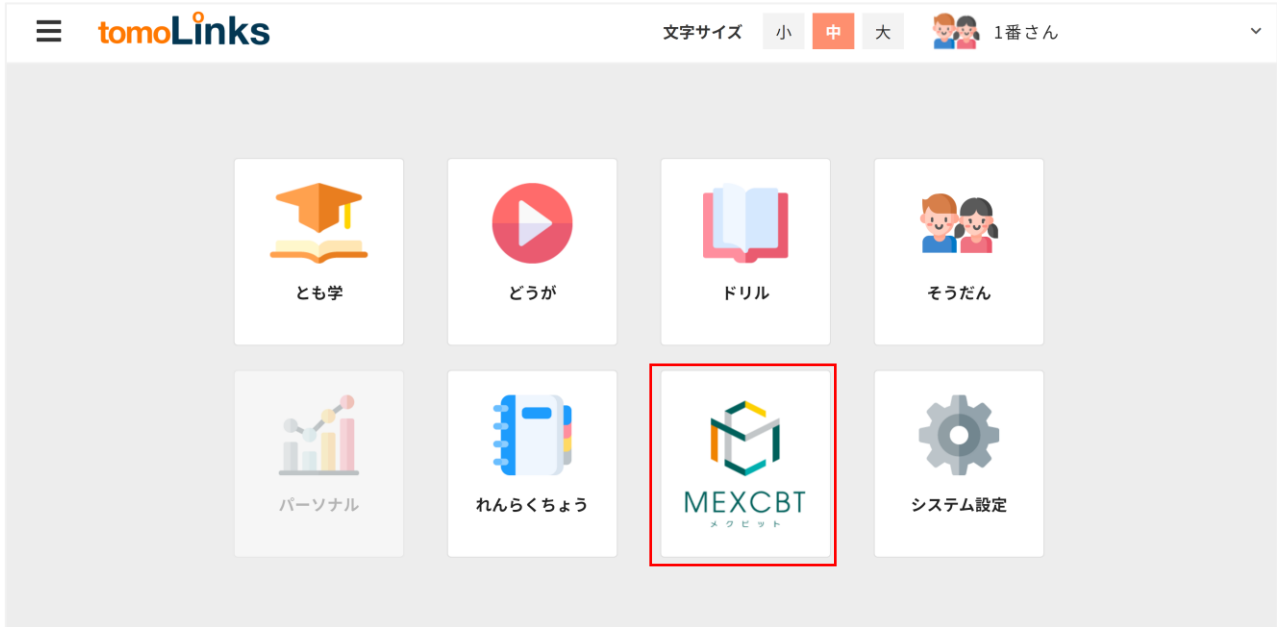


## 第4章 問題を解答する（児童生徒向け）

### 4-1 問題解答画面を表示する

①tomoLinks にログイン後、以下の画面が表示されます。

「MEXCBT」をクリックします。



**tomoLinks ホーム画面**

②あなたへのテスト画面が表示されるので、自分が解答するテストグループをクリックします。



**tomoLinks あなたへのテスト画面**

③選択したテストグループに含まれるテストの一覧が表示されます。

解答したいテストの「テストを始める」をクリックします。

The screenshot shows the tomoLinks web application interface. At the top, there is a navigation bar with the tomoLinks logo, a hamburger menu, and user information (1番さん). Below the navigation bar, there is a breadcrumb trail with a back arrow and the text 'もどる'. The main content area is titled 'テストの詳細' (Test Details). It contains a table with the following data:

種別	テストグループ名	解答期間	解答状況
必修	2022年度全国学力調査	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	未実施 0/1 テスト終了

Below the table, there are two tabs: 'テストを受ける' (Take Test) and 'テスト結果を見る' (View Test Results). A '状況を更新する' (Refresh Status) button is located to the right of the tabs. Below the tabs, there is another table with the following data:

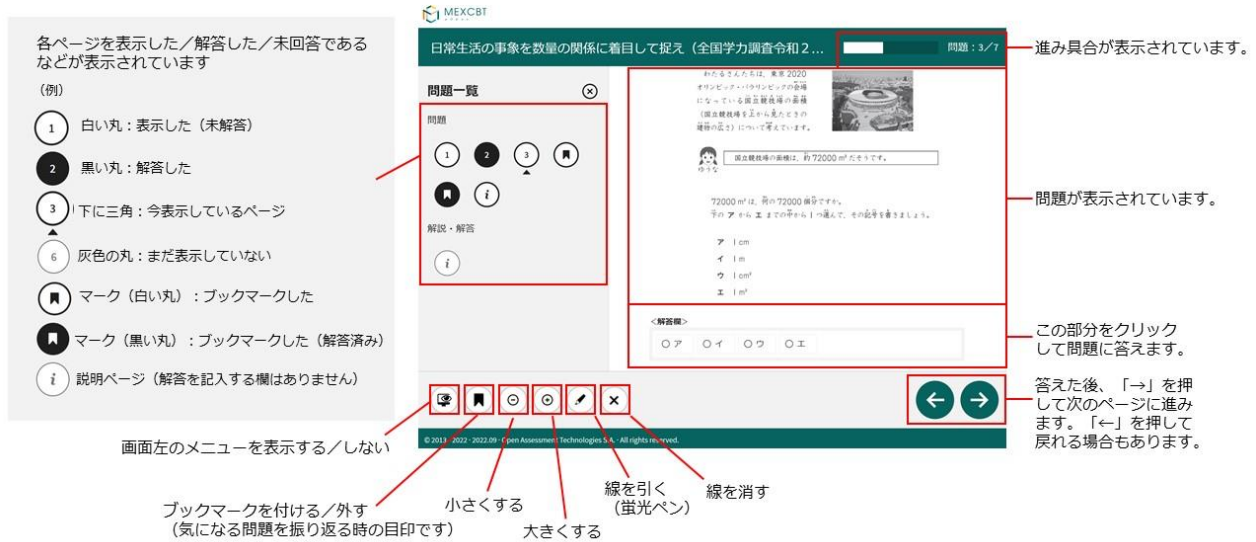
No.	タイトル	状況
1	<input type="checkbox"/> [G] 全国学力調査 小6国語	未受験

A 'テストを始める' (Start Test) button is located to the right of the second table, highlighted with a red border.

### tomoLinks テストの詳細画面

## 4-2 問題を解答する

ブラウザの別タブで MEXCBT 問題解答画面が表示されるので、画面の指示に従い、解答します。  
前の画面に戻りたいときはブラウザのボタンは使わず、画面下の「←」をクリックしてください。



### MEXCBT 解答画面

#### <「タブ」とは？>

1つのウィンドウで複数のページを切り替えて閲覧できるよう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「×」ボタンをクリックしてください。

全ての問題に解答すると、次の画面が表示されます。「←」をクリックすると、解答画面に戻ることができるため再考することもできます。



### MEXCBT 正解・解説への導入画面

「→」をクリックした後は、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

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、「←」をクリックすることで、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」をクリックすると、終了します。これより、解答データが MEXCBT に登録されるため、必ず「終了」をクリックしてください。

日常生活の事象を数量の関係に着目して捉え（全国学力調査令和2年度小6算数大問1 r26m-d01 - 解説・解答 問題：7/7

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  
エ

第4問  
80×50

← 終了

© 2013 - 2022 - 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」をクリックすると、次の画面が表示されます。タブの「×」ボタンをクリックし、画面を閉じます。

これで終了です。  
ブラウザのタブを閉じてください。

**MEXCBT 解答終了後画面**

## (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」をクリックした後、画面を閉じます。

tomoLinks のページに戻ります。

テスト詳細画面で「状況を更新する」をクリックすると、解答した問題の状況が未受験から解答済みに変更されます。

← もどる

文字サイズ 小 中 大 1番さん

テストの詳細

種別	テストグループ名	解答期間	解答状況
必修	2022年度全国学力調査	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	未実施 0/1 テスト終了

テストを受ける    テスト結果を見る    状況を更新する

No.	タイトル	状況
1	<input type="checkbox"/> 【G】全国学力調査 小6国語	解答済み    テストを始める

### tomoLinks テストの詳細画面

## 第5章 結果を確認する（教職員向け）

### 5-1 結果画面を表示する

①MEXCBT テストグループ管理画面で結果を確認したいテストグループの右端の三点ボタンをクリックし、「テスト結果確認」を選択します。

MEXCBTテストグループ管理

すべて 解答期間前 解答期間中 解答期間終了 + テストグループ新規登録

配信校: さくら小... 配信年度: 2022年度 配信学年: 全学年 配信クラス: 全クラス

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	4年1組	鈴木先生	2022/12/12 13:26
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 00:00 ~ 2022/12/16 23:59	さくら小学校	小学6年	鈴木先生	2022/12/12 13:26
学期末テスト	必修	解答期間前	2022/12/20 13:00 ~	さくら小学校	3年1組	鈴木先生	2022/12/12 13:26

1ページあたりの行数: 500 1-3 件目 / 3件

#### tomoLinks MEXCBT テストグループ管理画面

②MEXCBT テスト結果確認画面が表示されるので、結果を確認したいテストの「結果を見る」をクリックします。

MEXCBTテスト結果確認

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間中	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	4年1組	鈴木先生	2022/12/13 11:45

No.	タイトル	結果を見る
1	<input type="checkbox"/> 【G】全国学力調査 小6国語	結果を見る
2	全国学力・学習状況調査 令和3年 小6 国語	結果を見る
3	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語A	結果を見る
4	全国学力・学習状況調査 平成22年 小6 国語B	結果を見る
5	全国学力・学習状況調査 平成21年 小6 国語A	結果を見る

#### tomoLinks MEXCBT テスト結果確認画面

## 5-2 結果を確認する

児童生徒のテストの得点結果が一覧で表示されます。

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間終了	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	さくら小学校	小学4年	鈴木先生	2022/12/15 09:25

配信校	配信学年	配信クラス	表示名	ユーザーID	得点/満点	状況
さくら小学校	小学4年	4年1組	1番さん	st00405001	15/15	採点完了
さくら小学校	小学4年	4年1組	2番さん	st00401002	6/15	採点完了
さくら小学校	小学4年	4年1組	3番さん	st00401003	7/15	採点完了
さくら小学校	小学4年	4年1組	4番さん	st00405004	4/15	採点完了
さくら小学校	小学4年	4年1組	5番さん	st00405005	11/15	採点完了
さくら小学校	小学4年	4年1組	6番さん	st00405003	12/15	採点完了

### tomoLinks 児童生徒の得点一覧画面

「りれきを見る」をクリックすると、得点、状況、テストをした時間の履歴が表示されます。

得点/満点	状況	テストをした時間
15/15	採点完了	2022/12/12 15:42
1/15	採点完了	2022/12/12 15:32

### tomoLinks 児童生徒のテストの履歴画面



「CSV 操作」をクリックし、「CSV ダウンロード」を選択すると、児童生徒のテスト結果一覧を CSV ファイルでダウンロードすることができます。

CSV ファイルには配信校、配信学年、配信クラス、表示名、ユーザーID、得点、状況が出力されます。

児童生徒の得点一覧

テストグループ名	種別	状態	解答期間	配信校	配信学年・クラス	更新者	更新日時
2022年度全国学力調査	必修	解答期間終了	2022/12/12 11:00 - 2022/12/16 11:00	さくら小学校	小学4年	鈴木先生	2022/12/15 09:25

タイトル  
□ [G] 全国学力調査 小6国語

すべて 未受験 採点中 採点完了

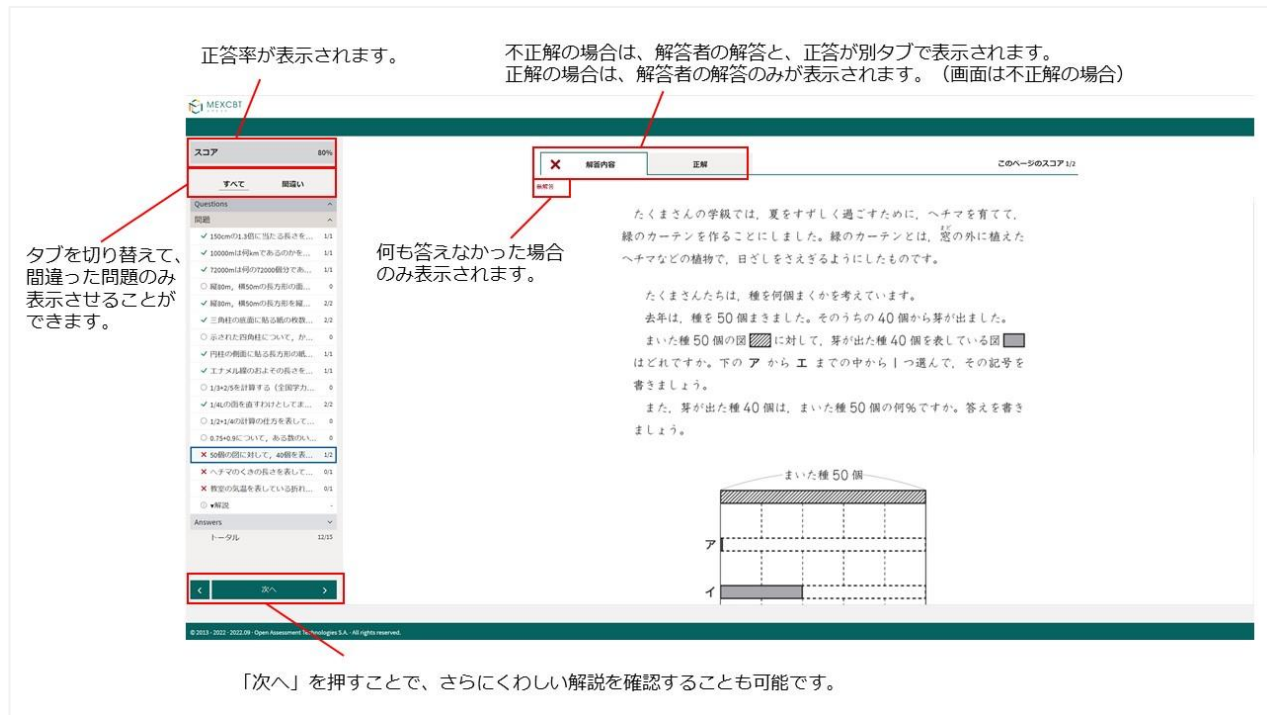
配信校: さくら小学校 | 配信学年: 全学年 | 配信クラス: 全クラス | 表示名やユーザーIDで検索する

配信校	配信学年	配信クラス	表示名	ユーザーID	得点/満点	状況	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	1番さん	st00405001	15/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	2番さん	st00401002	6/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	3番さん	st00401003	7/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	4番さん	st00405004	4/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	5番さん	st00405005	11/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る
さくら小学校	小学4年	4年1組	6番さん	st00405003	12/15	採点完了	りれきを見る	結果を詳しく見る

1ページあたりの行数: 500 | 1-6件目 / 6件

### tomoLinks 児童生徒の得点一覧画面

「結果を詳しく見る」をクリックすると、各児童生徒の解答内容の詳細画面が表示されます。



### 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、当該児童生徒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、上部のタブに当該児童生徒の解答画面（「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」をクリックし表示される画面は、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。

詳細画面の確認後は、タブを閉じて終了します。

The screenshot shows the MEXCBT interface. On the left, a sidebar displays a list of questions with their scores. The main area is titled '情報ページ' (Information Page) and contains the following text:

これで終了です。  
 次のページに進むと、問題の正答と解説が表示されます。  
 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。

At the bottom of the sidebar, there is a '次へ' (Next) button.

The screenshot shows the MEXCBT interface with the 'Answers' (解答・解説) page selected. A red box highlights the following warning:

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。

Below the warning, the '正解' (Correct Answer) section is displayed:

**第1問**  
 式  $150 \times 1.3$   
 答え 195 cm

**第2問**  
 10 Km

**第3問**

The sidebar on the left shows the 'Answers' tab selected, and the '次へ' (Next) button is visible at the bottom.

## MEXCBT 詳細確認後の正答・解説画面

## 第6章 結果を確認する（児童生徒向け）

### 6-1 結果確認画面を表示する

①あなたへのテスト画面で結果を確認したいテストグループをクリックします。

あなたへのテスト

配信年度: 2022年度

種別	テストグループ名	解答期間	解答状況
必修	2022年度全国学力調査	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	未実施 0/1 テスト終了
必修	学期末テスト	2022/12/11 13:00 ~ 2022/12/16 23:59	未実施 0/1 テスト終了

1ページあたりの行数: 500 1-2 件目 / 2件

#### tomoLinks あなたへのテスト画面

②テストの詳細画面が表示されるので、「テスト結果を見る」タブをクリックし、画面を切り替えます。

テストの詳細

種別	テストグループ名	解答期間	解答状況
必修	2022年度全国学力調査	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	未実施 0/1 テスト終了

テストを受ける | **テスト結果を見る** | 状況を更新する

No.	タイトル	状況
1	<input type="checkbox"/> 【G】全国学力調査 小6国語	未受験   テストを始める

#### tomoLinks テストの詳細画面

## 6-2 結果を確認する

解答したテストの得点結果が表示されます。

The screenshot shows the 'test details' page in tomoLinks. At the top, there is a navigation bar with the tomoLinks logo, font size settings (小, 中, 大), and a user profile icon labeled '1番さん'. Below the navigation bar, there is a 'もどる' (Back) button. The main content area is titled 'テストの詳細' (Test Details) and contains a table with the following information:

種別	テストグループ名	解答期間	解答状況
必修	2022年度全国学力調査	2022/12/12 11:00 ~ 2022/12/16 11:00	実施済 1/1 テスト終了

Below the table, there are buttons for 'テストを受ける' (Take Test), 'テスト結果を見る' (View Test Results), and '状況を更新する' (Refresh Status). The 'テスト結果を見る' button is highlighted with a red underline. Below this, there is another table listing individual test items:

No.	タイトル	得点/満点	状況
1	<input type="checkbox"/> [G] 全国学力調査 小6国語	15/15	採点完了

Buttons for 'りれきを見る' (View Record) and '結果を詳しく見る' (View Details) are located to the right of the table row.

### tomoLinks テストの詳細画面

「りれきを見る」をクリックすると、得点、状況、テストをした日時の履歴が表示されます。

This screenshot shows the same test details page as above, but with a modal window open over the 'りれきを見る' button. The modal is titled 'テストのりれき' (Test Record) and contains a table with the following data:

得点/満点	状況	テストをした時間
15/15	採点完了	2022/12/12 15:42
1/15	採点完了	2022/12/12 15:32

The modal also includes a 'もどる' (Back) button at the bottom right. The background page is dimmed, showing the same test details as in the previous screenshot.

### tomoLinks 児童生徒のテストの履歴画面

「結果を詳しく見る」をクリックすると、解答内容の詳細画面が表示されます。

正答率が表示されます。

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

スコア 80%

すべて 間違い

タブを切り替えて、間違った問題のみ表示させることができます。

何も答えなかった場合のみ表示されます。

このページのスコア 1/2

× 解答内容 正解

たぐさんの学級では、夏をすずしく過ごすために、へちまを育てて、緑のカーテンを作ることになりました。緑のカーテンとは、窓の外に植えたへちまなどの植物で、日ざしをさえぎるようにしたものです。

たぐさんたちは、種を何個まかくを考えています。

去年は、種を50個まきました。そのうちの40個から芽が出ました。まいた種50個の図 [ ] に対して、芽が出た種40個を表している図 [ ] はどれですか。下の ア から エ までの中から1つ選んで、その記号を書きましょう。

また、芽が出た種40個は、まいた種50個の何%ですか。答えを書きましょう。

まいた種 50 個

ア

イ

「次へ」を押すことで、さらにくわしい解説を確認することも可能です。

### MEXCBT 解答内容の詳細画面

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。正解の場合は、「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」をクリックし表示される画面は、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。

詳細画面の確認後はタブを閉じて終了します。

MEXCBT

スコア 100%

Questions

問題

- ✓ 150cmの1.3倍に当たる長さ... 1/1
- ✓ 10000mは何kmであるのか... 1/1
- ✓ 72000mは何の72000個分で... 1/1
- 縦80m, 横50mの長方形の... 0
- ✓ 縦80m, 横50mの長方形を... 2/2
- ✓ 三角柱の底面に貼る紙の枚... 2/2
- 示された四角柱について、... 0
- ✓ 円柱の側面に貼る長方形の... 1/1
- ✓ エナメル線のおよその長さ... 1/1
- $1/3+2/5$ を計算する（全国学... 0
- ✓  $1/4L$ の面を直すわけとして... 2/2
- $1/2+1/4$ の計算の仕方を表し... 0
- $0.75+0.9$ について、ある数... 0

トータル 15/15

次へ

① 情報ページ

これで終了です。  
次のページに進むと、問題の正答と解説が表示されます。  
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。

© 2013 - 2022 - 2022.09 - Open Assessment Technologies S.A. - All rights reserved.

MEXCBT

スコア 100%

Questions

Answers

解説・解答

- 全国学力調査令和2年度小6... -

トータル 15/15

次へ

① 情報ページ

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	$150 \times 1.3$
答え	195 cm

第2問

10 Km

第3問

© 2013 - 2022 - 2022.09 - Open Assessment Technologies S.A. - All rights reserved.

## MEXCBT 詳細確認後の正答・解説画

## 第7章 よくあるご質問

・tomoLinks に関する Q&A

<https://tomolinks.konicaminolta.jp/faq/>

・MEXCBT に関する Q&A

MEXCBT 運用支援サイト：<https://support2.mexcbt.mext.go.jp/>

## 《問合せ窓口》

### ● 学習 e ポータル (tomoLinks) に関する問合せ窓口

下記お問合せフォームよりお問合せください。

<https://enq.konicaminolta.com/n/form/yjlb/E6vuHCkswC3aHpuHn2za2>

### ● MEXCBT に関する問合せ窓口

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 03-3231-1720（平日 9 時から 17 時）

メールアドレス：mexcbt-info@uchida.co.jp