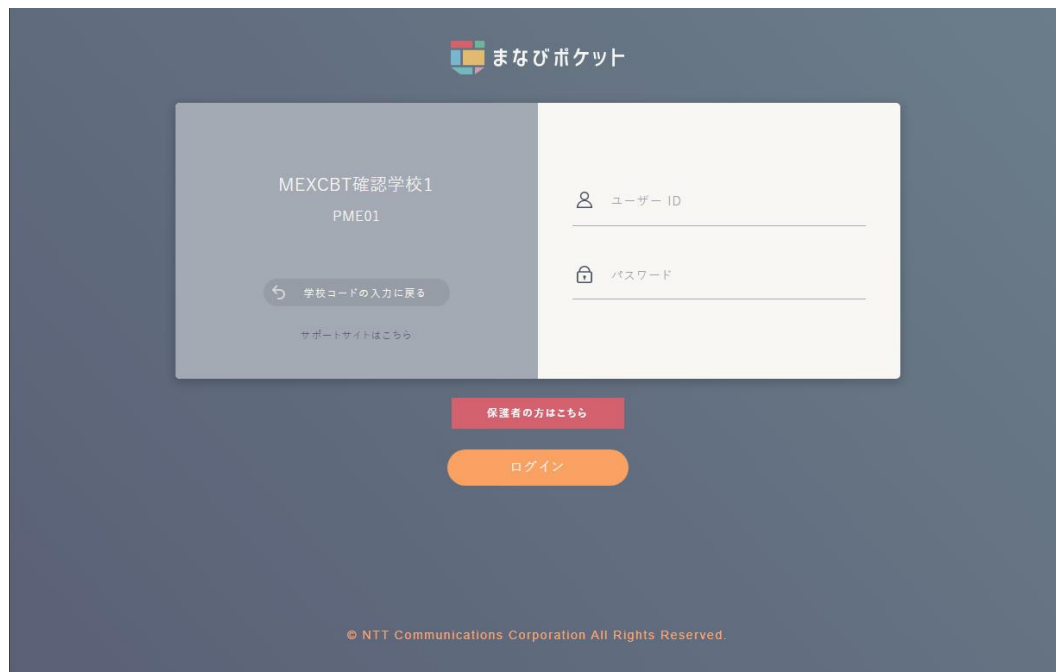


1. システムにログインする

<https://ed-cl.com/> にアクセスして、先生から指示のあったIDとパスワードを入力し、「ログイン」をクリックしてください。



下の画面が表示されます。アプリの下の「MEXCBT連携アプリ」をクリックしてください。



2. 問題を選ぶ

問題が表示されています。受たい問題をクリックしてください。



MEXCBTの問題が表示されます。



※ 問題の一覧が表示されていますので、問題を選んでクリックしてください。

※ 問題をクリックすると、新しいタブが開き、問題に答えることができます。

<タブとは？>

1つのウィンドウでいくつかのページを切り替えて見るために開発されたものです。画面を消すときは、タブの中の「×」ボタンをクリックします。



<タブの表示例>

画面を消したいときは、タブ（赤枠）の「×」ボタンを押してください。

3. 問題に答える

画面の指示を読んで問題に答えてください。

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)
- 📄 説明ページ (解答を記入する欄はありません)

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。

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

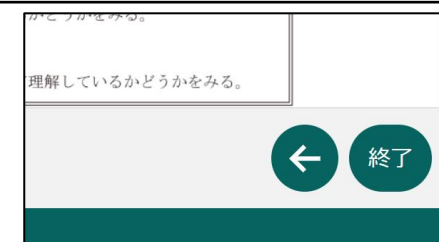
線を引く
(蛍光ペン)

線を消す

<問題を答え終わった後の画面について>

答え終わった後、「→」ボタンを押すと、問題の解説などを見ることができます。また、問題によっては、「←」ボタンを押すことで、もう一度答えることもできます。終わるときは、最後の画面に表示される「終了」ボタンを押したあとに、タブを閉じてください。

最後の「終了」ボタンを押す前に「×」で画面を閉じてしまうと、答えた結果が記録に残らないので注意してください。



4. 結果を見る



「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」からメニューバーを表示し、「テストの結果を確認」を選択してください。

テスト結果一覧が表示されます。

4. 結果を見る

テスト結果一覧の画面から、結果を確認したい問題の「答案を見る」をクリックしてください。

テスト結果一覧 2022年度

テスト名	テスト実施状態	解答期間	解答日時	スコア	操作
20221006NTRテスト9 - 国 [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 / 11点	答案を見る
20221005NTRテスト5 - 国 [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 (色カラム) 全員解答済 国 [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

ホームに戻る まなびポケット

どれくらい正解していたかが表示されます。

間違っていた場合は、あなたの答えと、正しい答えが別のタブで表示されます。答えが正しい場合は、あなたの答えのみが表示されます。(画面は間違っていた場合)

MEXCBT

スコア 6%

すべて 間違い

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... 0/1
- ✗ 72000mは何の72000個分... 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の図を直すわけとして... 0/2
- 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 1/15

無解答 解答内容 正解

このページのスコア 0/0

何も答えなかった場合のみ表示されます

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、国立競技場の面積を 72000 m^2 として、校庭の面積と比べることにしました。

わたるさんたちの学校の校庭は、縦 80 m 、横 50 m の長方形です。

わたる 72000 m^2 がどのくらいの広さなのかを、わかりやすくするために、校庭の面積の何個分かを考えてみましょう。

わたるさんは、次のように、国立競技場の面積が校庭の面積の 18 個分であることを求めました。

【わたるさんの求め方】

次へ

© 2013 - 2021 - 2021.10 - Open Assessment Technologies S.A. All rights reserved.

「間違い」を選ぶと、あなたが間違えた問題のみ表示されます。

「次へ」を押すことで、さらに詳しい解説を確認することも可能です。

5. ログアウトする

右上の「ログアウト」をクリックしてください。または、左上の「メニュー」からメニューバーを表示し、「ログアウト」を選択してください。



ログアウトダイアログが表示されます。「OK」をクリックしてください。

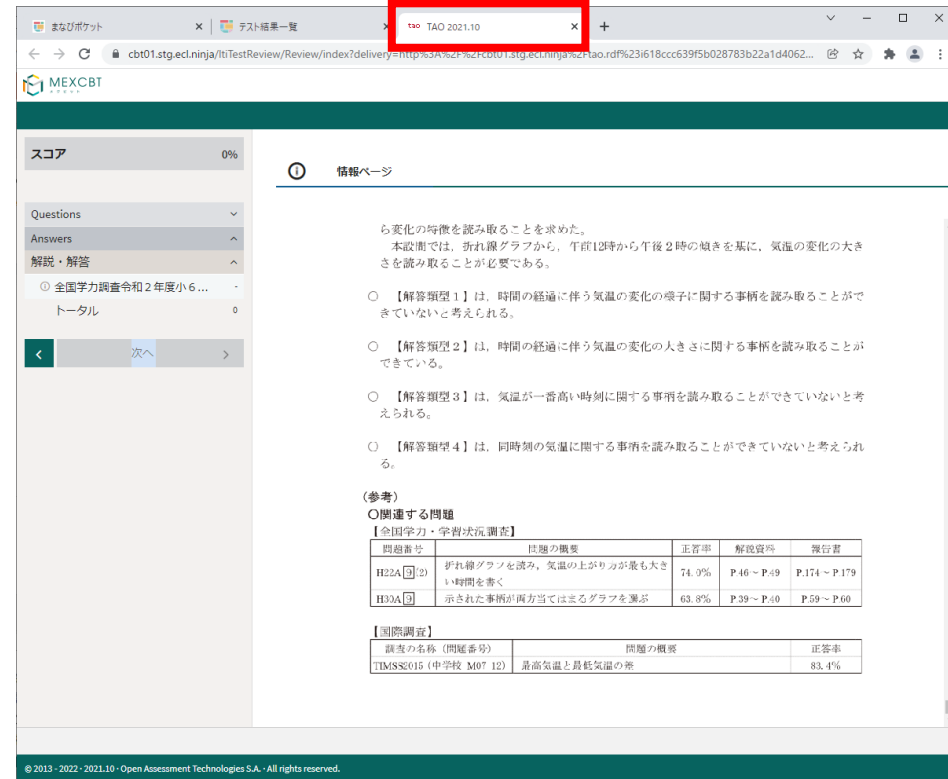


5. ログアウトする

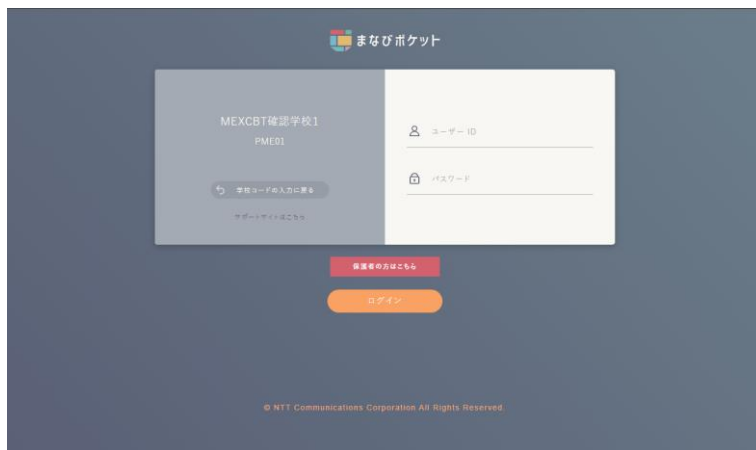


ブラウザの「X」をクリックしてタブを閉じてください。

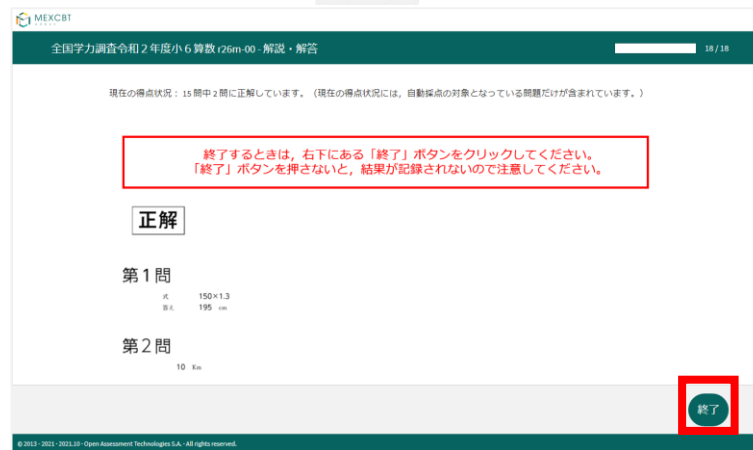
※ 複数人数で同一端末を使用する場合は、各アカウントでログインした時のMEXCBT画面を必ず閉じてご使用ください。（まなびポケットからログアウトしてもMEXCBTからはログアウト出来ません。）



① IDとパスワードは他の人に教えない！

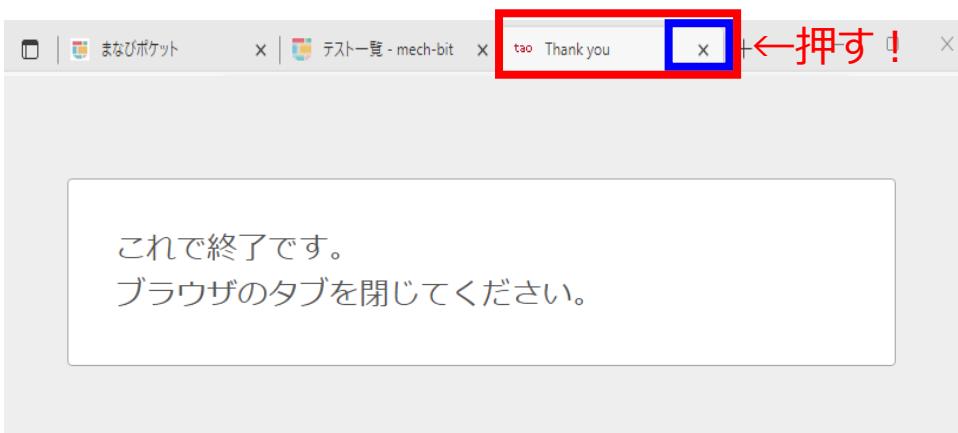


② 最後のページの「終了」ボタンを忘れずに押す！



③ 画面を閉じるときは、ブラウザのタブの小さい「×」を押す！

(1) 「終了」ボタンを押したとき



(2) 結果を見終わったとき（「終了」ボタンはありません）

