

1. システムにログインする

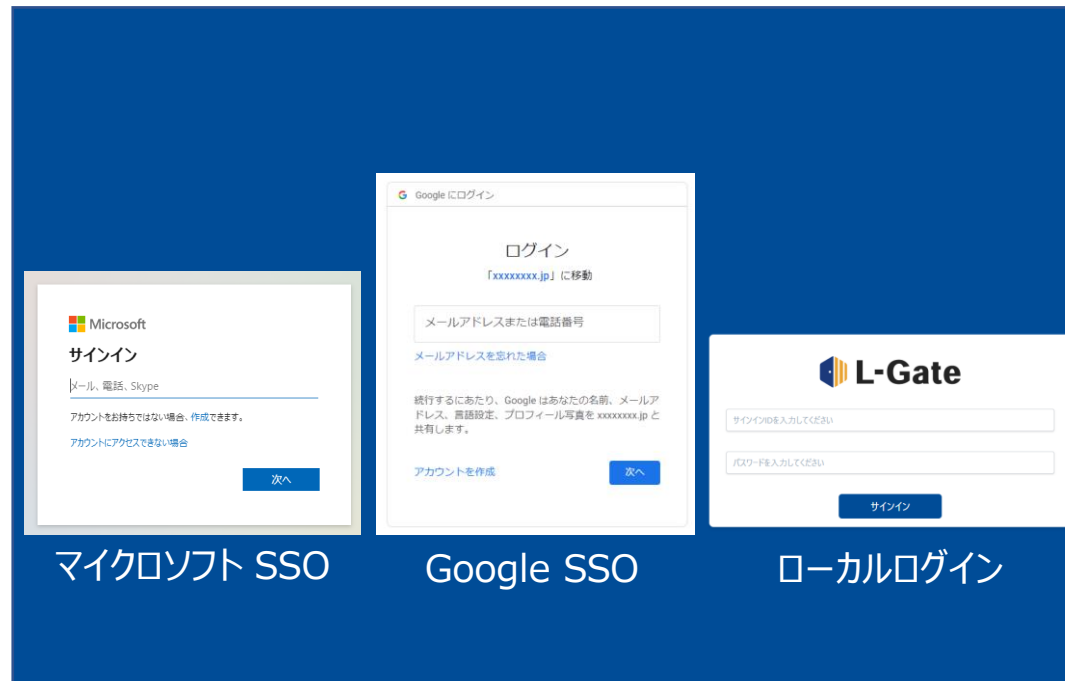
ログ
イン問題
を選ぶ

答える

結果を
見る

L-Gate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、
ログインしてください。

ログイン画面は3種類あり、お客様の契約内容によって表示が変わり
ます。



- SSOユーザーをご利用の場合は、次のURLより、ログインしてください。※URLのXXX部分は、お客様ごとに表記が異なります。
 - <https://XXXX.l-gate.net>
- L-Gateローカルユーザーをご利用の場合は、次のURLよりログインしてください。
 - <https://XXXX.l-gate.net/login>

ログイン後、下の画面が表示されます。
画面左の「教材・アプリ」をクリックしてください。



2. 問題を選ぶ

ログ
イン問題を
選ぶ

答える

結果を
見る

教材・アプリ一覧が表示されます。
MEXCBTテストをクリックしてください。

ウチダ市教育委員会(AAD)
L-Gate開発用第六中学校（予備）
2021年11月29日 月曜日 16:15
内田 先生1さん

ホーム 教材・アプリ
教材・アプリ
お知らせ
利用履歴
アンケート

MEXCBT
MEXCBTテスト

テストグループ一覧が表示されます。
受けたいテストグループをクリックしてください。

ウチダ市教育委員会(AAD)
L-Gate開発用第六中学校（予備）
2021年11月29日 月曜日 16:31
内田 先生1さん

ホーム MEXCBTテスト
必修のテスト 白質のテスト
検索条件 名前に「」を含むテスト
リセット テストを検索

必修 2021年11月25日～2021年11月30日 ちうすぐ終了
学習状況調査 0/1 テスト終了

必修 2021年11月25日～2021年12月31日 全国学力調査 1/2 テスト終了

テスト一覧が表示されます。
受けたいテストをクリックしてください。

ウチダ市教育委員会(AAD)
L-Gate開発用第六中学校（予備）
2021年11月29日 月曜日 16:34
内田 先生1さん

ホーム MEXCBTテスト MEXCBTテスト詳細ページ
必修 2021年11月25日～2021年12月31日 全国学力調査
テストを受ける テスト結果を見る
2000年1月1日～2007年12月31日 □【A】全国学力調査 中3数学
2000年1月1日～2007年12月31日 □【G】全国学力調査 小6国語
テストを始める テストを始める

※ MEXCBTテストをクリックすると、
MEXCBTテストのテストグループ一
覧が表示されます。

※ テストグループをクリックすると、グループに
所属するテストの一覧が表示されます。

※ テストをクリックすると、新しいタブが開き、
テストに答えることができます。

＜タブとは？＞
1つのウイ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

ログ
イン問題を
選ぶ

答える

結果を
見る

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

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)

全国学力・学習状況調査 令和2年 小6 算数 大問1-問題

問題一覧

問題

1 2 3
4 5 i

解答 (かいとう)

i

わたるさんは、東京2020オリンピック・パラリンピックの会場になっている国立競技場の面積（国立競技場を上から見たときの建物の広さ）について考えています。
72000m²は、何の72000個分ですか。
下のアからエまでのなかから1つ選んで、その記号を答えましょう。

国立競技場の面積は、約 72000 m² だそうです。

ア 1cm
イ 1m
ウ 1cm²
エ 1m²

① 小さくする
② 大きくする
③ 線を引く
④ 線を消す (蛍光ペン)

⑤ ブックマーク
⑥ リセット
⑦ フルスクリーン
⑧ フォント
⑨ ペン
⑩ クリップ

← →

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。

<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

ログ
イン問題を
選ぶ

答える

結果を
見る

テスト一覧画面で「テスト結果を見る」をクリックすると、得点を確認できます。結果をくわしく見たい場合は、テストをクリックしてください。

ワチダ市教育委員会(AAD)
L-Gate開発用第六中学校（予備）
2021年11月29日 月曜日 16:38
内田 先生 1 さん

ホーム > MEXCBTテスト > MEXCBTテスト詳細ページ

必修 全国学力調査

テストを受ける テスト結果を見る

2021年11月25日 ~ 2021年12月31日

得点 / 満点

□【A】全国学力調査 中3数学

□【G】全国学力調査 小6国語 4 / 15

結果をくわしく見る >

過去の結果も確認したい場合は、「履歴を見る」をクリックしてください。

どれくらいあっていたか
表示されます。

文部科学省

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

「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。

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）

このページのスコア 0/1

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。

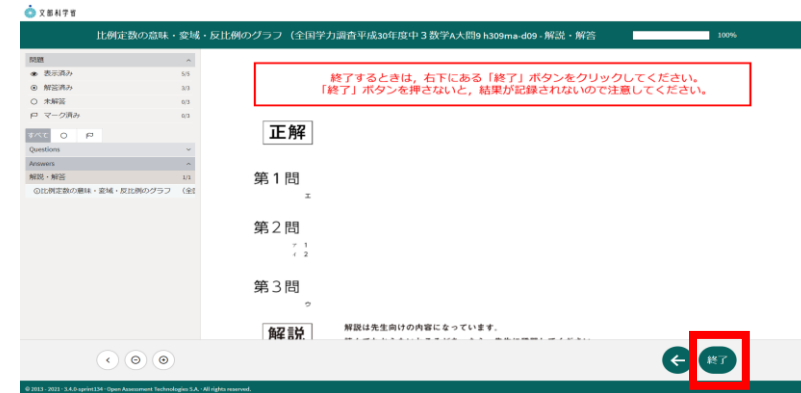
解答欄

○ア ○イ ○ウ ○エ

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 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！ を押すとプログラムが終了するので間違って押さないように注意する！

(1)  ボタンを押したとき



←押さない！

(2) 結果を見終わったとき（「終了」ボタンはありません）



←押さない！

これで終了です。
ブラウザのタブを閉じてください。