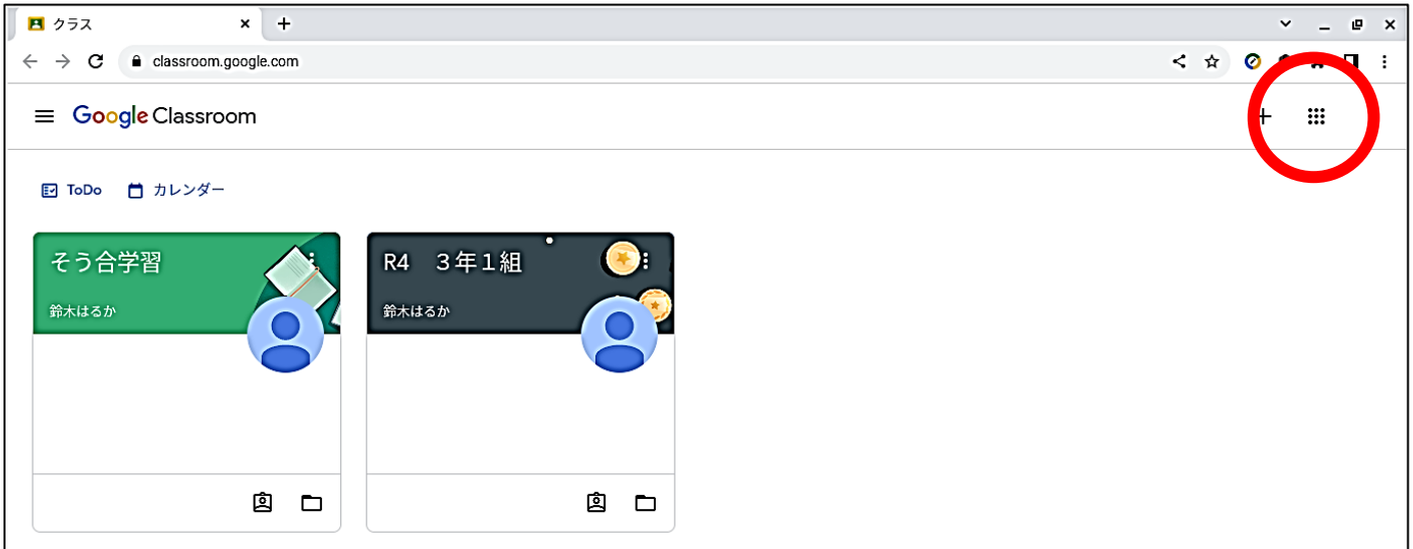
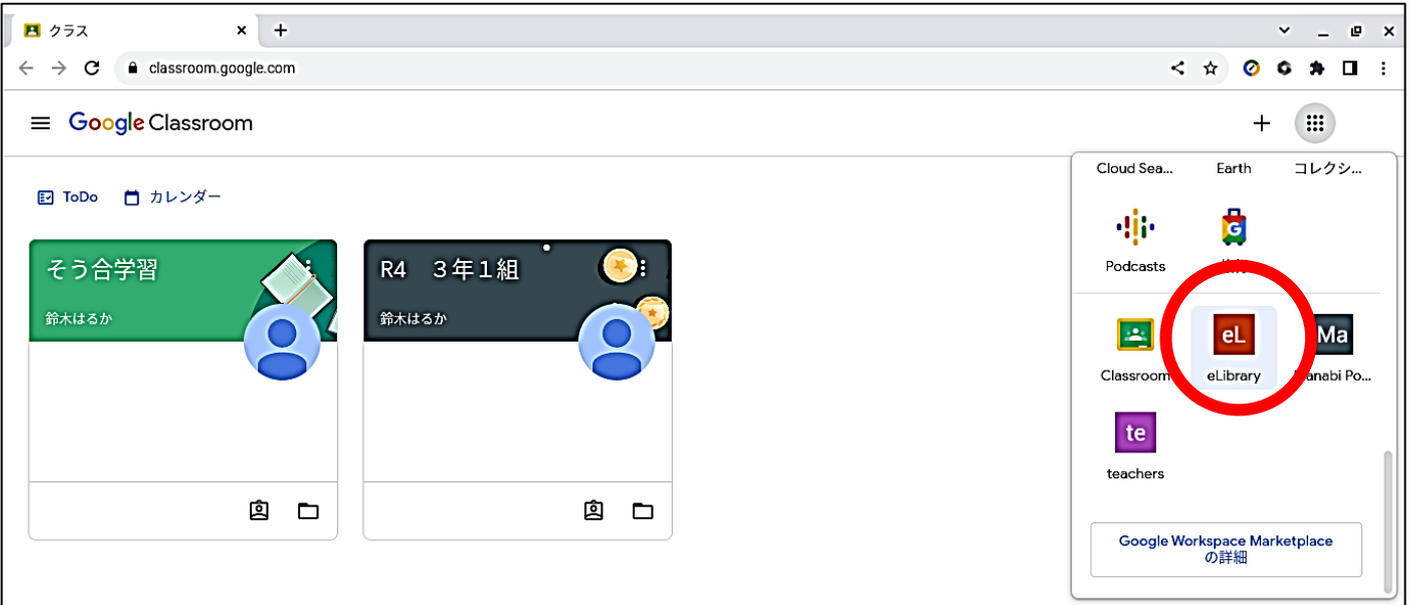


Eラーニングのつかい方

① グーグルクロームの右上の9つの点々をおします。



② 「eL」とかかれたアプリをおします。



③ 「先生からの指示」に課題が出ている場合は、こちらをおします。



④ 取り組む課題をおします。

Home screen navigation: Home, Teacher's Instructions, Previous Screen.

Teacher's Instructions: 先生からの指示を確認しよう!

Task Card (highlighted):
確認テスト!
冬休みの宿題
期間: 2023/01/05 | 学習状況: 0/8 | 先生: 鈴木 はるか

⑤ 課題をえらびます。どの課題から取り組んでも OK ですが、先生から出ているものは、全てやろう。

Task Selection Screen: 確認テスト 冬休みの宿題

テスト名	学年	科目	テスト名	とくてん 得点
テスト	小学3年	算数	時こくと時間のもとめ方	0
テスト	小学3年	算数	大きい数のしくみ	0
テスト	小学3年	算数	かけ算の筆算(1)	0
テスト	小学3年	算数	大きい数のわり算	0
テスト	小学3年	算数	円と球	0
テスト	小学3年	算数	小数	0
テスト	小学3年	算数	重さのたんいとはかり方	0
テスト	小学3年	算数	分数	0

⑥ 問題をとく時は、答えをえらび、その後、答え合わせのボタンをおします。

Problem Solving Interface:

Timer: 14 残り (14 minutes remaining)

Task: 確認テスト 小学3年 算数 時こくと時間のもとめ方

Instruction: 午後 2 時 20 分から 50 分後の時こくを、下からえらびましょう。

Time Selection Buttons: 午後 3 時 20 分, 午後 3 時, 午後 3 時 10 分 (highlighted)

Navigation Buttons: 学習メモ, 答え合わせ (highlighted)

⑦ 次の問題へ行きます。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 の残り 13 問

確認テスト 小学3年 算数

時こくと時間のもともめ方

午後 2 時 20 分から 50 分後の時こくを、下からえらびましょう。

午後 3 時 20 分 午後 3 時 午後 3 時 10 分

つぎの問題へ 次の問題

⑧ 全ての問題が終わったら、「採点」をおします。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 の残り 0 問

確認テスト 小学3年 算数

時こくと時間のもともめ方

つぎの にあてはまる数を入れましょう。

80 秒 = 分 秒

さいてん 採点

⑨ 自分の分析が見られます。「解答見直し」で見直したり、「もどる」おして次の課題に挑戦したりします。

時こくと時間のもともめ方

とくてん 得点 100 点

じかん 時間 5 分

かいどうみなお 解答見直し もどる

がくしゅうないよう 学習内容	こんかい けっか 今回の結果	へいきんてん ドリル平均点	ひょうか 評価
後の時こくのもともめ方	○	- 点	よく理解できています。
かかった時間のもともめ方	○	- 点	よく理解できています。
前の時こくのもともめ方	○	- 点	よく理解できています。
あわせた時間のもともめ方	○	- 点	よく理解できています。
分より短い時間	○	- 点	よく理解できています。

⑩ 自学自習もできます。ホームにもどって、自由学習の「自分で選ぶ」をおします。

ela.education.ne.jp/students/home

伊江村立伊江小学校 小学3年1組1番
さん

先生からの指示

自由学習

ふりかえり

得意をのばそう!

小学5年 理科
花のつくり

かくにん
確認テストあり

あと15分!

自分で選ぶ

ライブラリ

説明

⑪ 「単元から探す」をおします。

ホーム 自由学習

前の画面に戻る

タイル学習

おすすめ学習

テーマ学習

単元から探す

教科書ページから探す

ことばで探す

⑫ 学習したい学年や教科、単元がえらべます。

教科書：東京書籍（株）新しい算数3

学年 小学3年 教科 算数

検索する単元をえらんでください。

かけ算	⊕
時こくと時間のもとめ方	⊕
わり算	⊕
3けたの数のたし算	⊕
3けたの数のひき算	⊕
大きい数の筆算	⊕

⑬「解説」は、説明がのっています。「ドリル」は練習問題ができます。「テスト」は仕上げのテストができます。まずは「ドリル」がおすすめです。

平均点	基本	標準	挑戦
-	-	-	-
-	-	-	-

⑭「ドリル」は自分にあったレベルでチャレンジしてください。

80点以上
50点以上
1回以上
未学習

もとの画面にもどりたときは、「前の画面に戻る」やホームボタン



をおすと、戻れます。

Eラーニングでみなさんががんばっている様子は、先生のパソコンからも見ることができます。

ぜひ、自分の苦手な問題や、もっとのびしたい問題に、進んでチャレンジしてみてくださいね。