

⑤ 学習用のトップページが開いたら、自分の名前が出ているか確認しましょう





2. eライブラリで予習・復習しよう

自分で選んで学習する

① [自分で選ぶ] → [単元から探す] をえらびます

∖こんなつかいかたも! ∕



		学習展歴			
¥举 小学4年 < <th>1014 8 回転の角の大きさ 三角じょうぎの角</th> <th></th> <th>(75535) 角の大きさ 三角じょうぎの角</th> <th></th> <th>80-51212 50-51212 155742 155742</th>	1014 8 回転の角の大きさ 三角じょうぎの角		(75535) 角の大きさ 三角じょうぎの角		80-51212 50-51212 155742 155742
 検索する単元をえらんでください。 大きい数 	UL 2011 - 2012	ונטא	レで学習する	Ogificas。 標準 挑戦	
A0人22 わり算の筆算 (1)	回転の角の大きさ 角の大きさの単位	表示期間: 2019年	na 34		NHER
【はってん】大きい数のわり算の筆算 (1)	直線と角		786 83	สมัย/ได้สี่ ม<ม. ยะระสัตส์	78.40
折れ線グラフ	三角じょうぎの角	*** 202	20/03/28	100/100 麗本 0	19







3.課題の指示をすることもあります!

課題の指示をすることがあります

指示は 学校のメール配信 を通じて行います (おうちの方に メール配信があったら 聞いてください) また 学校のホームページを通じても お知らせします

課題の指示があると ログイン と同時に 右のような画面になります 指示に従って 課題を行ってください

	生徒1-1 さん
Oホーム ● 発生からの指示 先生からの指示	●前の画面に戻る
発生からの指示を確認しよう!	
 ・ 第2 確認テスト」 確認テスト 漢字の読み方と書き方 ・ ・<td></td>	
 	
 新協会人上 確認テスト 漢字の読み方と書き方 新聞 19:00~(40 分) ダ語²⁰ (税税²) 0/1 先生 山元 香治 	