

はなまる集計ソフト 得点集計操作手順



0. はなまる集計操作手順もくじ

得点集計

1.	初期設定	3P
2.	画面説明	7P
З.	便利な設定	8P
4.	得点入力	9P
5.	得点集計	11P
6.	分析資料	12P
7.	集計設定	13P
8.	よくある質問(集計)	15P



10 M 10 1

1. 初期設定















1. 初期設定



※手動で設定を行う場合

教科	学期ごとに変更	学期	教科書会社	テスト発行会社	テスト種別	期末テストあり	チャレンジシ
		通年	光村	教育同人社	AJZH(A·AS)		
国語		1学期	未選択	未選択	未選択		
		2学期	未選択	未選択	75775P(AP·APS)		
		3学期	未選択	未選択	Aテスト(チャレンシシート実施)		
		通年	教出	教育同人社	H HAO/		
차숲		1学期	未選択	未選択			
1229		2学期	未選択	未選択			
		T - - - - -					
	谷耳	貝日をク	リックし、オ	を示された	リストから		
貸数		お佶	iいの±.の	を選択しま			
		0.0 DC		と云八しみ	7		

※他社テストをご利用の場合

教科書会社	テスト発行会社	テスト種別
光村	他社·自作	AFZH(A·AS)
未選択	未選択	未選択
未選択	未選択	未選択
未選択	未選択	未選択

テスト会社は、「他社・自作」、 テスト種別は、「A」テストを選択してください。 設定完了後、「集計設定」から、 単元名や配点などの修正を行ってください。



1. 初期設定





2. 画面説明













	り 得 ※入力	点集計 成績分析 集計 主体的態度入力 は 広 注 (集計表)	設定 3	「国語」	チュ 手点集 一	【集 ニック? 計時	計対1 を外す の評(象チェ と、当 西対象	ック】	.元を 外しま	a contraction
→ 5年1組		集計範囲		E	3			E	2	^	大力形式
学期 へ 1学期 1学期 2学期		単元名	銀色の	の裏地			きいて、	きいて、	きいてる	みよう	集計表 単元別 観点別得点 観点 得点 操作
3字期		観点名	読	漢	葉	合計	話	漢	葉	合計	コピー 」貼り付け」
72(43)	番号	名前/単元配点	100	50	50	200	100	50	50	200	ソフトキーボード
国語	1	児童1	10	0 50	50	200)				カーソルの移動方向
1 社会 算数	2	児童2	8	0 50	50	180)				個人入力
理科	З	児童3	7	0 50	50	170)				表→裏入力
音楽	4	児童4	8	0 50	50	180)				表→裏(逆順)入力
図画工作家庭	5	児童5	10	0 50	45	195)				世界の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の
体育	6	児童6	9	0 50	50	190					
	7	児童7 旧立 -	9	U 50	40	180		カーソ	ルの	移動力	「向を
 学期•教科を選拔	8 7	児童8 児童9 児童10	得点	を入力	ルます	t Igr		。 設定し (次の	ます 入力・	への移	3動方向)



4. 得点入力画面(ソフトキーボード)





5. 得点集計画面





10 M 10 M

6. 成績分析(面談用資料)



面談用診断シート (統合) 10年生後に必要な関連の対象や効果を含たけけ、通知に発 うことができました。 # 4750 St. # 10 - Ct A 92 E・M・ 人 100 見書を催して考える力の知られい思想したりまる力、経え会さました。 影科書家元名 記泉 海泉 刻遺成 クラス平向 学習の様子 . なまえつけてよ 12 . READER ON THE 200 199 72 第手のかくこんシート 4・5月に学習した第手 . 200 200 100 150 . おんなが通ごしやすい町へ 200 72 [199] カレーライス . 200 72 おす・見く 100 100 74 100 100 100 読事のまとめ 74 1教科で1ページ

·刷·	イメー	-シ		
				_
	面談	用診断シート	(総合)	
		点别到速度	領点	Т
E 1	0815		10.00	Т

印刷

ID IS	観点		判定	위 문부		学習の様子
	演学		B	88	文字を正し	く鰺えて書くことがだいたいできました。
	88		A	100	豊富の特徴	やきまり、文字の使い方などについて十分
	話す・日	a <	A	100	新行の順序	を考えながら話したり、大事な事を落とる
	+/	-		100	CONCUPE CONCUPE	- 199 つことが思いにできました。 ホノート ACMERIC 77 あました
		_		100	えい文庫で	書くことが思めにてきました。 二本語の語なの語気の経えたりに支付きの
	読む	8	A	100	ら読むこと	が適切にできました。
教科書単元名	10. A.	得	×.	我建度	クラス学校	単元則到達グラフ
なまえつけてよ	200	11	90	95	72	· · · · ·
言葉の意味が分かること	200	11	90	95	72	
FT STE 4 BUCKAL	200	21	00	100	74	
みんなが過ごしやすい町へ	200	11	90	95	72	
カレーライス	200	11	90	95	72	
話す・聞く	100	11	00	100	74	•
漢字のまとめ	100	11	00	100	74	•
■一学期のまとめ	200	11	90	95	72	•
観点別到速度	調点	Ē	¥12	列建学		学習の様子
社会	1 · H008	216	A	93	「「「「「「「「」」」」	SUTANU, BOSHERBLACKERSSON
			a 90		1000000	A. APRINE TRIGONIZIAN, UNITONIA
		et			K HONLEE	tellatestesteste.
<u>1</u> 4						
		-	-	+		
			_			
2 本 主 1 数科書単元名	N-54	18	1	76±#	クラス早時	単元別到速グラフ
	82.A. 150	11	. <u>#</u> . 40	93	<u>クラス早時</u> 78	単元対動達グラフ
1 数 (4 書単元名 日子25.5 計2 日子25.5 計2 用単元 (6 単7) 3 あたた F10 所領体に取む人 +の (うし)	82.A. 150	11	.et. 40 0	93 90	<u>クラ大学術</u> 78 71	■元対1952
	82.4. 150 100 r 100	11 11 9	40 0	93 90 90	2 5 X單的 78 71 71	単元対 1957
取得書単元名	82.4. 150 100 r 100	11 11 9 9		93 90 90 90	0 0 x 200 78 71 71 71 71	■元利初速グラフ
the and a second secon	82 A 150 100 100 100 100	11 9 9 9 9	40 00 0 0	93 90 90 90 90	2 5 3 平均 78 71 71 71 71 71 71	■元知知法グラフ - 1 4 - 1 - 1 4 - 1
Kipa 単元名 B252564歳 B252564歳 GRU 3 あた25000000000000000000000000000000000000	82.4. 150 100 100 100 100 150	11 11 9 9 9 9	40 0 0 0 0 0	93 90 90 90 90 90 93	<mark>クラス学術</mark> 78 71 71 71 71 71 71 78	■元新報4グラフ



7. 集計設定(自作単元設定)





7.集計設定(評価基準の設定)





8. よくある質問

Q.他社テストを登録したい(初期設定でテストを設定していた場合は、④のみ行ってください)





8. よくある質問





その他、ご不明点等ございましたら、下記連絡先までお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせフォーム https://djn.tayori.com/f/soft/

