

【標準進度/ハイレベル模試】

駿台中学生テストのご案内

駿台中学生テストセンター

Since 1969

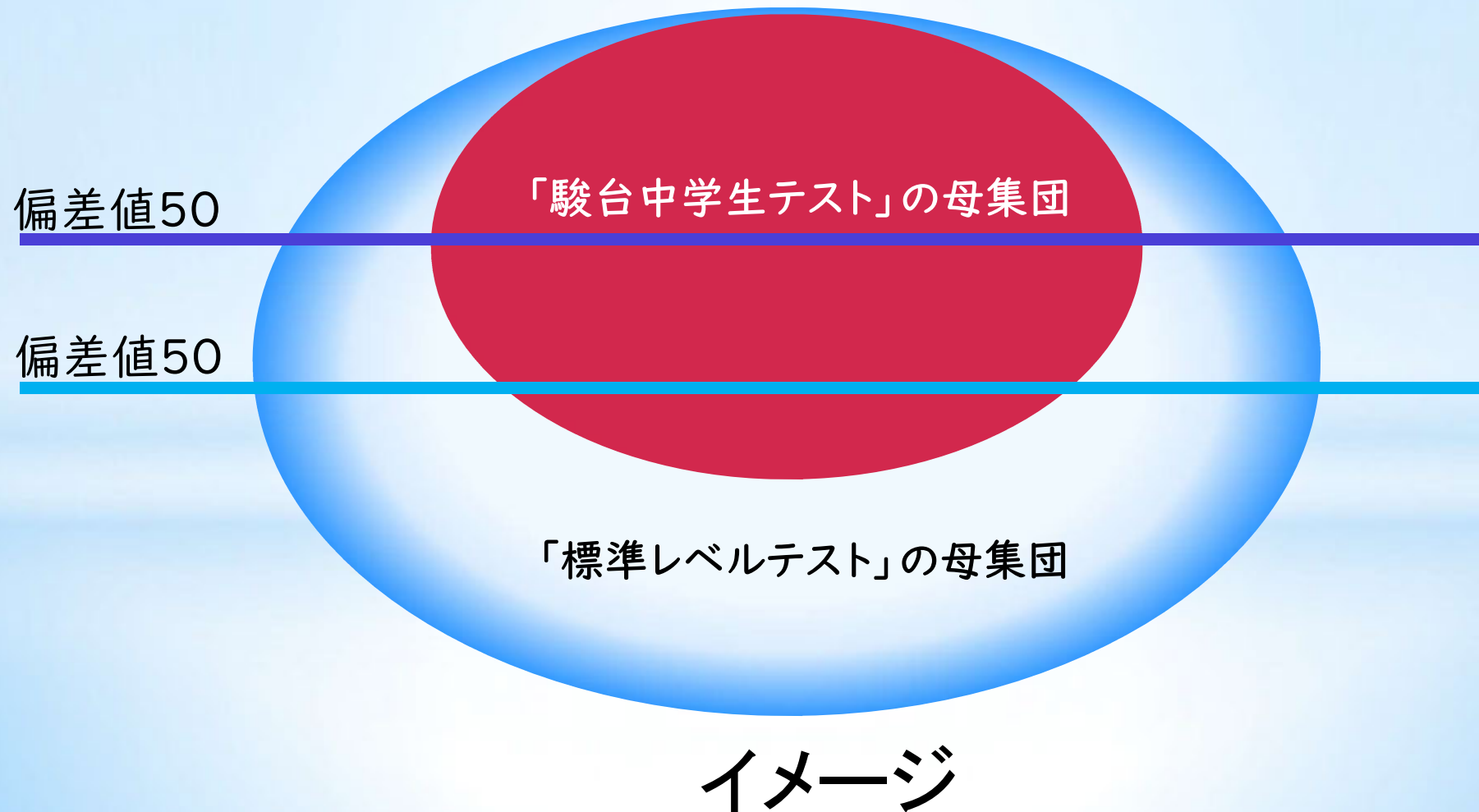


駿台テストで検索

<http://www.sundai-net.jp/mogi/>

母集団と偏差値

チャレンジするのは、難関高校を目指す国公立中学生です。



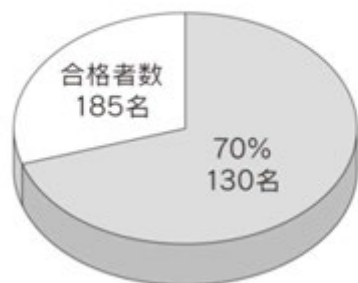
駿台中学生テストとは？

- *年間総受験者数 = のべ 80000人
- *各回の受験者数 = 中1・中2で 2700人 ~ 4000人
中3 で 6000人 ~ 7000人
- *志望校判定 = 最大6校まで判定ができます(中3生のみ)
- *参加種別 = 学習塾参加80% 一般参加20%
- *参加地域 = 首都圏70% 近畿圏20% その他10%
- *出題範囲 = 検定教科書準拠。中3の8月以降は中学全範囲
- *出題難度 = 標準レベル~ハイレベル 平均点50~60点
- *早期返却 = 基準日より最短11日で発送

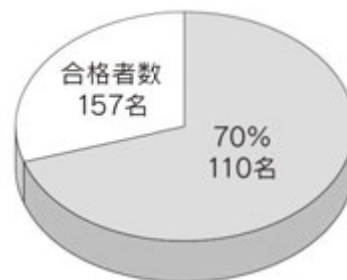
難関受験生の圧倒的な支持

下記のグラフは、主要国公立高校の2020年度入試合格者に占める駿台中学生テスト受験者の人数・割合を表したものです。

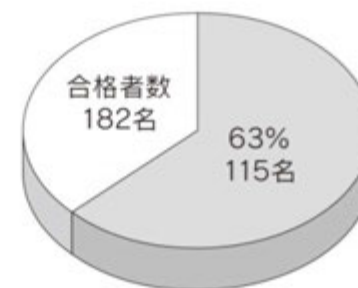
開成



筑波大学附属



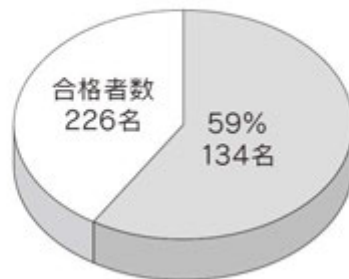
慶應義塾女子



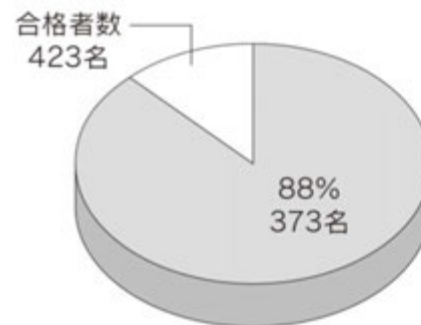
筑波大学附属駒場



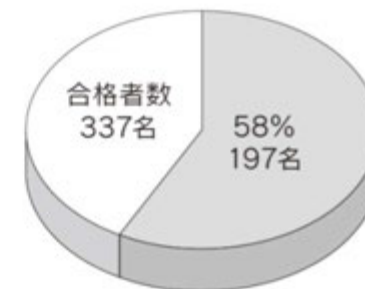
東京学芸大学附属：一般受験



慶應義塾志木



東京都立日比谷



明確な難関合格ライン

学校名	男女	入試教科	确实ライン	可能ライン
筑波大駒場	男	5科	72.0	68.4
筑波大附	男	5科	66.1	63.2
	女	5科	68.4	64.4
東京学芸大附	男	5科	64.7	61.4
	女	5科	66.0	62.9
お茶の水女子大附	女	5科	62.0	58.9
開成	男	5科	69.5	65.2
渋谷幕張	男	5科	67.0	63.8
	女	5科	68.3	66.6
慶應女子	女	3科	70.2	66.9
慶應義塾	男	3科	64.0	59.3
慶應志木	男	3科	66.5	60.9
早稲田高等学院	男	3科	65.0	58.5
早稲田本庄高等学院	男	3科	65.4	61.0
	女	3科	65.7	61.9
早稲田実業	男	3科	65.9	60.6
	女	3科	66.9	62.0

難関校は、標準的な模試では合格ラインが曖昧になってしまいます。

しかし、駿台中学生テストでは、豊富な合否データに基づく明確な确实ライン・可能ラインを設定しています。難関を目指す受験生には必須の模試であることがわかります。

明確な出題範囲

各回とも出題範囲を具体的に提示されています。テストに向けてより計画的な準備が可能です。また、既習内容を含んだ出題に取り組むことで、実力が身につきます。

例 駿台学力テスト(中2)

各教科60分100点

回	実施日	国語	数学	英語
第1回	6/6 (日)	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の読み書き ことばの知識・用法 随筆文 論説文 	<ul style="list-style-type: none"> 中1の復習 式の計算(単項式と多項式の計算、式の利用) 連立方程式の解法 	<ul style="list-style-type: none"> 1年の復習 過去を表す文 一般動詞の過去形 規則変化をする動詞 不規則変化をする動詞 be動詞の過去形 過去進行形 There is[are]～. の文
第2回	8/22 (日)	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の読み書き 論説文 小説文 文法(自立語・付属語・品詞) 	(1回目の範囲に加えて) <ul style="list-style-type: none"> 連立方程式の解法と応用 	<ul style="list-style-type: none"> 総合復習問題 未来を表す文 (Will you ~? Shall I[we] ~?とその答え方も含む) 助動詞 (could, may, must, must not, have to, don't have to, be able toなど)
第3回	11/23 (祝火)	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の読み書き 論説文 随筆文(韻文の内容を含む) 文法(動詞) 	(1・2回目の範囲に加えて) <ul style="list-style-type: none"> 1次関数 平行と合同(角と平行線、三角形の合同) 三角形(二等辺三角形、直角三角形) 	<ul style="list-style-type: none"> 総合復習問題 接続詞 (when, before, because, thatなど) 不定詞の基本用法 文型(特にbecome, give, callなどを中心として)
第4回	1/16 (日)	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の読み書き 論説文 小説文 古文 文法(自立語) 	(1～3回目の範囲に加えて) <ul style="list-style-type: none"> 四角形(図形の性質と証明、平行四辺形、特別な四角形) 	<ul style="list-style-type: none"> 総合復習問題 動名詞(前置詞の目的語になるものを含む) 比較(比較級、最上級、同等比較 (as ~ as ...))

駿台中学生テストラインナップ

学年	実施回	教科	基準日	成績表発送予定
中1 中2	1回	国 数 英	6/6(日)	6/19(土)
中1 中2	2回	国 数 英	8/22(日)	9/4(土)
中1 中2	3回	国 数 英	11/23(祝)	12/8(水)
中1 中2	4回	国 数 英	1/16(日)	1/29(土)
学年	実施回	教科	基準日	成績表発送予定
中3	プレ	国 数 英	4/11(日)	4/22(木)
中3	1回	国数英 + 理社 (選択)	6/6(日)	6/19(土)
中3	2回	国数英 + 理社 (選択)	8/22(日)	9/4(土)
中3	3回	国数英 + 理社 (選択)	9/23(祝)	10/8(金)
中3	4回	国数英 + 理社 (選択)	10/24(日)	11/6(土)
中3	5回	国数英 + 理社 (選択)	11/23(祝)	12/8(水)

個人成績表(全体状況)

駿台中学生テスト 個人成績表

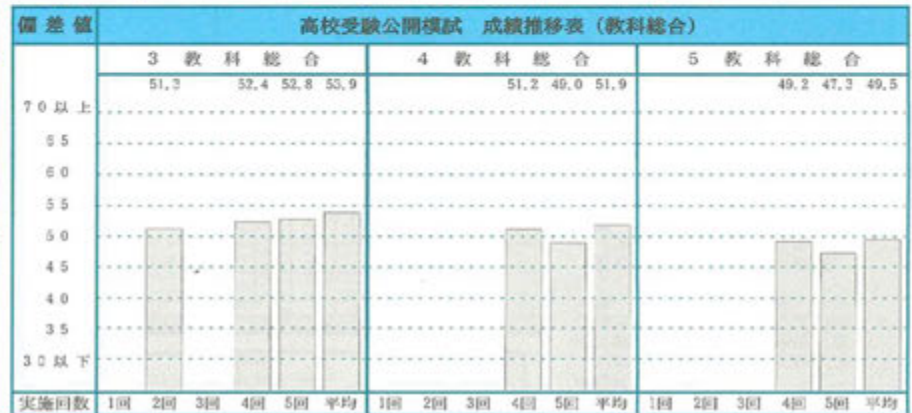
平成 年度 第 回高校受験公開模試

. 月 . 日
全国统一実施

受験番号	性別	氏 名	在 学 校 名
------	----	-----	---------

教科	配点	得点	全国成績				偏差値グラフ				男女別成績			都道府県別成績			団体内成績			教室(クラス)別成績		
			平均点	偏差値	評級	順位(位/人中)	30	40	50	60	70	80以上	平均点	偏差値	順位(位/人中)	平均点	偏差値	順位(位/人中)	平均点	偏差値	順位(位/人中)	平均点
英語	100	68	48.3	60.2	B	1047 / 6340	[Bar Chart]				48.5	60.1	397 / 2311	48.7	59.7	432 / 2485	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
数学	100	30	45.5	39.9	D	5069 / 6339	[Bar Chart]				41.1	42.1	1687 / 2311	45.3	39.8	1977 / 2485	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
国語	100	59	52.2	54.8	C	1985 / 6337	[Bar Chart]				53.7	53.9	793 / 2311	50.9	55.7	681 / 2485	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
3科	300	157	146.0	52.8	C	2469 / 6335	[Bar Chart]				143.2	53.7	833 / 2310	144.9	53.1	937 / 2483	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
理科	100	38	46.7	43.7	D	2208 / 3151	[Bar Chart]				41.9	46.9	702 / 1222	43.8	45.3	629 / 1012	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
社会	100	42	53.1	42.4	D	2384 / 3151	[Bar Chart]				50.0	44.0	861 / 1221	49.2	44.6	683 / 1013	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
4科	400	195	200.4	49.0	C	1715 / 3149	[Bar Chart]				190.2	51.0	579 / 1221	197.1	49.6	517 / 1012	[Bar Chart]			[Bar Chart]		
5科	500	237	253.6	47.3	C	1917 / 3148	[Bar Chart]				240.1	49.5	648 / 1220	246.4	48.4	563 / 1012	[Bar Chart]			[Bar Chart]		

教科	領域	領域名	配点	得点	平均点	偏差値	領域別理解度グラフ (得点/配点) (%)	教科別指針
英	読	1 対話文読解問題	20	18	12.1	61.6	90	*今回は一応申し分ない成績でした。間違えた箇所は解説をよく読んで、きちんとチェックしておきましょう。今後は志望校の過去問を研究しながら、学力をつけていくことが大切です。また、長文にも積極的に取り組みましょう。
		2 長文読解問題1	40	27	18.0	50.1	68	
		3 長文読解問題2	20	16	8.1	65.2	80	
		4 整序問題	8	4	4.0	50.0	50	
		5 通語選択問題1	8	0	3.5	32.5	0	
		6 通語選択問題2	3	0	1.5	33.3	0	
		7 和文英訳問題	3	3	1.1	67.3	100	
数	学	1 小問集合	30	15	18.7	44.0	50	*もう一息の成績です。あと数ヶ月で入試が始まります。焦っていろいろな問題に手を出すのではなく、今までの模試などで自分が苦手とする単元を解き直して、基本のパターンを再確認しておきましょう。がんばってください。
		2 関数	15	5	8.8	35.4	33	
		3 整数	20	5	9.6	40.6	25	
		4 平面図形	20	5	5.8	48.5	25	
		5 空間図形	15	0	2.7	41.3	0	
国	語	1 論説文の読解	35	20	19.3	51.4	57	*基礎的な力はおおむね備わっています。さらに一步前進するために、読み取ったことを自分の言葉で表現する練習をしてください。うまく表現できない箇所はよく理解できないところですので、また、丁寧な復習も大切です。
		2 随筆文の読解	35	27	18.6	63.5	77	
		3 古文の読解	30	12	14.4	46.6	40	
理	科	1 エネルギー	26	6	9.5	42.9	23	*テストの解き直しをしましょう。もう一度取り組んでみたら解けるという問題がきっとあるはず。解説を見て解き方を理解したら、紙に書いて解き直してください。自分の手を動かすことで、必ず身につくことでしよう。
		2 中和とイオン	24	10	14.2	40.7	42	
		3 自然と人間	26	6	10.6	40.4	23	
		4 太陽系と恒星	24	16	12.3	58.8	67	
社	会	1 太平洋を囲む国々	20	2	5.6	38.2	10	*この成績で満足するわけにはいきません。評価を引き上げる決め手は三分野に平均した学力です。不得意分野の学習に力を入れましょう。教科書を丹念に読み関連する問題を解く、また教科書に戻るといった学習を試みてください。
		2 工業/資源・エネルギー	10	4	4.5	48.1	40	
		3 近・現代(明治~現代)	26	14	15.4	44.9	54	
		4 外交史	14	8	9.1	46.7	57	
		5 国際社会	30	14	16.4	45.2	47	



個人成績表(数学小問別)

数学

30点

15 [1] (1) $(x-6y)(x+2y)$ (2) $\sqrt{6}$
 (3) $x = -\frac{16z}{17} \quad \cdot z = -\frac{7}{18}$ (4) $\frac{3}{8}$
 (5) $12-4\sqrt{6}$ (6) $y = \frac{2x}{25}$

5 [2] (1) $y = x + 2$ (2) 22
 (3) $y = \frac{23}{9}x + \frac{11}{9}$

5 [3] (1) 10 (2) $x = 15, 16, 17$
 (3) 1 (4) $x = 16, 18, 20$

5 [4] (1) I・才・カ (2) 6
 (3) 5 (4) 3 : 5

0 [5] (1) P^3
 (2) (3) $3P$ (4) $2P$

小問別正答率

大問	中問	小問	問題内容	正答率グラフ (%)	正答率 (%)	配点	得点	正誤
1	1		因数分解 計算		85%	5	5	○
1	2		式の展開 計算		93%	5	5	○
1	3		2次方程式 計算		65%	5	0	×
1	4		確率		77%	5	5	○
1	5		平面図形 長さ		35%	5	0	×
1	6		直線の式		18%	5	0	×
2	1		関数 $y=ax^2$ ①		95%	5	5	○
2	2		関数 $y=ax^2$ ②		75%	5	0	×
2	3		関数 $y=ax^2$ ③		5%	5	0	×
3	1		整数①		91%	5	5	○
3	2		整数②		57%	5	0	×
3	3		整数③		39%	5	0	×
3	4		整数④		6%	5	0	×
4	1		平面図形 円①		60%	5	0	×
4	2		平面図形 円②		37%	5	5	○
4	3		平面図形 円③		16%	5	0	×
4	4		平面図形 円④		3%	5	0	×
5	1		空間図形 球①		47%	5	0	×
5	2	i	空間図形 球②		5%	5	0	×
5	2	ii	空間図形 球③		2%	5	0	×

個人成績表(国語小問別)

国語

59点

20

【一】

問六	問七	問八	問九	問一〇	問一一	問一二	問一三	問一四	問一五	問一六	問一七	問一八	問一九	問二〇
ウエオ	知識	る	記憶	ぶ	決	に	う	商	オ	く	録	踏	学	っ
			を	カ	お	場	品			う	に	査	問	今
			都	自	と	面	足			と	似	全	体	今
			合	然	い	で	ソ			に	人	体	調	よ
			く	と	う	け	け			一	間	的		衆
			利	に	う	の	の			覽	の	に		さ
			用	に	う	の	の			表	財	忠		す
			了	に	う	の	の			と	産	実		か
				に	う	の	の			っ	目	に		っ

(任意)

12

【三】

問六	問七	問八	問九	問一〇	問一一	問一二	問一三	問一四	問一五	問一六	問一七	問一八	問一九	問二〇
松尾芭蕉	手紙	許	羨	屋敷守	に	代	代	代	代	代	代	代	代	代

27

【二】

問六	問七	問八	問九	問一〇	問一一	問一二	問一三	問一四	問一五	問一六	問一七	問一八	問一九	問二〇
全	読	生	才	香	自	自	系	に	扶	別	わ	も	ん	ん

小問別正答率

大問	中問	小問	問題内容	正答率グラフ	(%)	正答率	配点	得点	正誤
1	1	a	漢字の書きとり①		27%	27%	2	0	×
1	1	b	漢字の読み①		99%	99%	2	2	○
1	1	c	漢字の読み②		94%	94%	2	2	○
1	1	d	漢字の書きとり②		66%	66%	2	0	×
1	2		適切箇所当てはめ		35%	35%	3	3	○
1	3		内容説明記述①		69%	69%	6	2	△
1	4		適語当てはめ選択		85%	85%	3	3	○
1	5		内容説明記述②		34%	34%	6	2	△
1	6		内容把握抜き出し		57%	57%	3	3	○
1	7		適語当てはめ抜き出し①		45%	45%	3	3	○
1	8		内容正誤選択		24%	24%	3	0	×
2	1	a	漢字の読み③		39%	39%	2	2	○
2	1	b	漢字の書きとり③		38%	38%	2	0	×
2	1	c	漢字の読み④		97%	97%	2	2	○
2	1	d	漢字の書きとり④		33%	33%	2	0	×
2	2		内容説明記述③		20%	20%	6	5	△
2	3		適語当てはめ抜き出し②		54%	54%	3	3	○
2	4		適切表現当てはめ		57%	57%	6	6	○
2	5		内容把握選択①		91%	91%	3	3	○
2	6		内容把握選択②		83%	83%	3	3	○
2	7		適切指示表現抜き出し		63%	63%	3	3	○
2	8		四字熟語の知識		37%	37%	3	0	×
3	1		古文内容把握抜き出し		33%	33%	3	0	×
3	2		古文の主語抜き出し		36%	36%	3	3	○
3	3		古語の読み		65%	65%	3	0	×
3	4		古文の指示語抜き出し		58%	58%	3	3	○
3	5		古語の意味選択		53%	53%	3	0	×
3	6		古文内容把握記述		38%	38%	6	0	×
3	7		古語の意味		58%	58%	3	3	○
3	8		古文表現理解選択		33%	33%	3	0	×
3	9		文学史		67%	67%	3	3	○

個人成績表(得点・偏差値・席次表)

得点	英語		数学		国語		得点	英語		数学		国語	
	偏差値	席次	偏差値	席次	偏差値	席次		偏差値	席次	偏差値	席次	偏差値	席次
100	73.1		79.2	1	74.6		50	47.6	1274	51.0	771	36.2	1924
99	72.6	1	78.6		73.8		49	47.1	1302	50.4		35.4	1944
98	72.1		78.1		73.1		48	46.6	1327	49.8		34.6	1965
97	71.6		77.5		72.3	1	47	46.1	1354	49.3		33.9	1983
96	71.1	3	76.9		71.5		46	45.6	1388	48.7		33.1	1997
95	70.6	4	76.4	9	70.8	2	45	45.1	1429	48.1	1043	32.3	2009
94	70.1	8	75.8		70.0	6	44	44.6	1464	47.6		31.5	2019
93	69.5	12	75.3		69.2	8	43	44.0	1492	47.0		30.8	2031
92	69.0	15	74.7		68.5	15	42	43.5	1518	46.5		30.0	2041
91	68.5	20	74.1		67.7	21	41	43.0	1548	45.9		29.2	2045
90	68.0	28	73.6	26	66.9	28	40	42.5	1574	45.3	1310	28.5	2053
89	67.5	35	73.0		66.2	39	39	42.0	1604	44.8		27.7	2057
88	67.0	49	72.4		65.4	54	38	41.5	1636	44.2		26.9	2065
87	66.5	65	71.9		64.6	66	37	41.0	1662	43.6		26.2	2069
86	66.0	81	71.3		63.8	84	36	40.5	1697	43.1		25.4	2074
85	65.5	94	70.7	44	63.1	108	35	40.0	1721	42.5	1568	24.6	2078
84	64.9	113	70.2		62.3	141	34	39.4	1755	41.9		23.9	2081

個人成績表「得点・偏差値・席次表」: 目標偏差値まであと何点必要かが分かります。それにより以下の2点が確認できます。

●ケアレスミスを減らすには日々の学習が重要です

●基本問題で確実に得点できる力が必要です

成績・志望校判定シミュレーター 『もしプラス』

登録不要
「もしプラス」

「もしプラス」はスマホやパソコンで誰でも利用できる成績・志望校判定シミュレーターです。テストの復習を行い、解けるようになった問題の得点を加味して再判定を行えます。中3では志望校判定も可能です。

1 「もしプラス」の画面に進む



駿台中学生テストHPのTOPページを下にスクロールすると「もしプラス」の入口があります。

2 得点入力



説明を読み利用許諾を承認すると「もしプラス」の利用画面に進みます。

3 成績判定



テストを指定し得点を入力すると成績判定が表示されます。中3は志望校判定も可能です。

4 繰り返しで学力アップ



繰り返し復習すると順位や偏差値等が改善して、学力の向上が実感できます。

※素晴らしい成績です。これまでの学習内容をたいへんよく理解しています。文法事項はもちろん、高度な熟語や表現を含む長文も、しっかりと読み取れたようです。これからもこの調子で、最高の勉強を続けてください。