F a 2011 AYP 🕂 🔞

Ca. 1월 Na÷‡: MARTIN M S (227901051) AUSTIN ,4 Sa 1월: Aa÷, a A÷ a÷, M → AYP - Ka Ø (F → 4 → 4 → 4 → -)

2011-12 S., I., 🛶 🖓 Paral 🚓 🛠 🔞 🚖 🔆 : N 🗠

А	A 🛱 🛏 a				Е.	S-≎ a	LEP	LEP	
S 🖓 🗝	A 😴 🗮 a	н	а	W, -~	Daų.	EWaa	(M-a 📽 🛋 :	(S 🆓 🗝)
				h			C 🖾 📫 🔊 &		
							M 🛋)		

₽ 4 4 4 ₽ 4 - 4 7 7 ₽ 4 - - - : R a Ø/E Ø , La ØBað A = (ELA) (AYP Ta 4 : 80%)

AYP P.**≍⊄6 -**~ Ra-~ 2010-11 A -~ -⊊

M-Saa=	390	32	346	7	364	53	154	/a
N&	588	43	518	10	555	109	231	161
%M-Saa=	66%	74%	67%	70%	66%	49%	67%	/a
SY2∰-∹ G≔an226 %	100%	7%	88%	2%	94%	19%	/a	27%
عد شعود من T	/Coff How w							

2009-10 A - ⊊ /Sa	¶⊱ на⊯к ⊯к							
M-Saam	430	42	386	*	403	76	140	/a
N 2 .	616	65	545	*	585	116	220	158
% M-Saa=	70%	65%	71%	*	69%	66%	64%	/a
,- C,a∰ %M-Saa≖u	-4	٩	-4	*	-3	-17	з	
u,asa 8 m. baa I, max≑≎≎ R Warna	3	,	3		3	3	4	

S∹ a 6ో — ఇa (*,>99%,<1%) a ే a two a a ో — ఇద చింది. 6° ో a ∕a a ో , a చే a a a ే a a a ో — ఇa చిa ో A a ຸ (-) a ో చే ే a a ే క్రా ్ , a Ø — య్

F a 2011 AYP 🕅 🖓

Ca, 🖗 Na-🔆 : MARTIN M S (227901051) AUSTIN 🔑 Sa 📽 : Aa-^, a A -^ a -^ , M -^ AYP - R a 🖉 (P 4 🖛 a -^)

/-2011-12 S., I., == → P==Ø== , ₹ % == ÷ : N - ÷

A	A🗲 🛥 a				E	•	S∽≏ a	LEP	LEP	
S 12	A 😴 💻 a	H	a	W,	D	a 🔩 .	EN&a	(M-a 📽 🛋 :	(S1%3-~-)
								C 🖾 🐜 &		
								M 🛋)		

또 📲 🖛 - · · · · Ma 👾 .a (AYP Ta 🛎 : 75%)

AYP P 🗯 🗝 🦷 Ra-2 2010-11 A 🗝 🤿

F a 2011 AYP 🕂 🔞

2011-12 S., I., 🖛 🖓 🖓 👘 🕆 : N 🗝

/- Pa=ca: R aØ//EL	A S ₩	A € ≖a A÷; = a : 95%)	На	₩≎	E. Da∢.	S∹≎a EW&a	LEP (M-a 醫主)	LEP (S 👺 ~~)
2010-11 A	670 677 99%	* * 98%	585 591 99%	* * >99%	623 628 99%	* * 99%		179 185 97%
S 128 G ==28 % 2009-10 A N128 == A 27 T a S 128 Pa= a Ra	100% 688 698 99%	* * >99%	87% 595 605 98%	* * *	93% 653 663 98%	* * 99%		27% 184 187 98%
Pa≔c a : Ma _n -^"a	99% /≁ (AYP Ta ₩		305		20%	336		203
2010-11 A ~ ~ ~ ~ ~ / µ N% ~ ~ ~ ~ Pa = ~ a & T a S % ~ ~ Pa = ~ a Ra ~ ~ S % ~ G = % %	* * >99% *	* * >99% *	* * >99% *	* * >99% *	* * >99% *	* * 99% *		* 99% *
2009-10 A	691 698 99%	* * >99%	598 605 99%	* * *	657 664 99%	* * >99%		* * 99%

S∹ a 6 = ఇడ (* , >99%, <1%) a ేజు‰ా కూ కూ రి 6 ా a ∕a aా ఇ హె a a añ as a a ా = ఇ a a A a (-) aా హే జా ము యి మి మి

F a 2011 AYP 🛠 🚳

Ca,1월 Na÷;: MARTIN M S (227901051) AUSTIN /-Sa1월: Aa÷, a A ÷ a ÷, M ÷ AYP - R a Ø (P ≠ = = a *)

/-2011-12 S., I., → P→Ø→ . R 🕲 → . N →

A	A 🗲 🛥 a				E	•	S-≎ a	LEP	LEP
S 🏙 🗝	A 😴 🗯 a	H	а	W~	D	a 🦣 .	E 🏼 a	(M-a 🏼 🛋)	(S128–≎)

A -≎ a -≎ Ra-≎ 2009-10	(AYP Ta 🕊 :	90%)					
Da P-in-C	109,194	9,755	96,287	914	102,158	19,486	29,847
Da M- 🗝 🔫	118,938	10,598	104,854	0 aE	<u></u>	6 9	3 43
A⊂ a⊂ Ra⊂	91.8%	92.0%	91.8%	83.9%	91.8%	89.7%	94.0%
S 12∰-∹ G =∎12% %	100%	9%	88%	1%	94%	18%	27%
A -≎ a -≎ Ra-≎ 2008-09							
Da Pinci	118,059	11,773	102,959	1,752	109,348	18,651	37,587
Da M- 💭 🔫	128,856	12,854	112,198	2,120	119,362	20,943	40 aE7
A - 2 a - 2 Ra - 2	91.6%	91.6%	91.8%	82.6%	91.6%	89.1%	93.8%
Ça # 2009 2010	0.2	0.4	0.0	1.3	0.2	0.6	0.2

S∹ a 6 = ఇం (* , >99%, <1%) a ే జూజ్ కూడా కూడా కూడా 6 ా a ∕a aా ,a ,ే a a a ే at a a ా . = a , a a ే A a, (-) aా ,ే ే మా మా కూడా కూడా ,a కూజుత్

F a 2011 AYP 🕏 😼

Ca, 1월 Na÷;: MARTIN MS (227901051) AUSTIN /-Sa18]: Aa÷, a A÷ a÷, M÷ AYP - R+a Ø (12 - 44) = 4a -)

ب 2011-12 S, I, حدث ∵ P = Max, R % ÷= ∵ : N ∹

2011 AYP E a a Ta 🗝

F = a = a = a = a = a = a = a = a = a =		A SN&a⊸≎	A68 = m_a A-≎ = m_a	На	W	E. Da∢.	S-≏a EN2≩a	LEP
$Pa = a : \Re a / ELA + - + - + + + Pa = a : Ma + - + + + + + + + + + + + + + + + + + $, 1 -							
$Pa = a : \Re a / ELA + - + - + + + Pa = a : Ma + - + + + + + + + + + + + + + + + + + $	🗜 📲 🖛 a 🗝 : 🕅 a 🔊/ELA	x	-	X	-	X	8	х
$Pa = a : \Re a / ELA + - + - + + + Pa = a : Ma + - + + + + + + + + + + + + + + + + + $	🗜 📲 🖛 a 🗝 : Ma 🖉	+	-	+	-	+	+	+
	Pa= a : 🕏 a 🗖/ELA	+	-	+	-	+	+	+
Outriana Rational Rational -	Pa=a : Ma	+	-	+	-	+	+	+
	0 –≎ — Guery Maa Ba–≎	_						
	On the location of Deci							

ન MT AIP - N Baa બીક્ર ઈન્સ્ટ્ર બાર્ગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બારગ્સ સાથે બારગ્સ બારગ્સ બારગ્સ બીંગ્સ બારગ્સ બીંગ્સ કરવા % M ને AYP ઉન્સ્ત્ ને બીંગ્સ બેંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બીંગ્સ બારગ્સ બાંગ્સ બીંગ્સ બારગ્સ બાંગ્સ X M ને AYP ઉન્સ્ત્ વેસ બીંગ્સ

_/--Pad9F 5 66 5