

f'k{k d fu; kst u 2014&15 ¼vks cf/kd l iph½ i f' kf{kr

uxj ipk; r & 'kkgi g

fo" k; & fgluh

ox& gkbL dny

Øekd	vkon u Øekd	dkfV	fyx	vkon d k uke	fi rk dk uke	tll e frffk	e fV d			b. Vj			Lukrd			i f' k{k. k			i f' r' kr vads dk ; ks	e Økk vid	STET i f' r' kr	o d/ st	ckul vid	dy e Økk vid	TET j ksy u0	vH; fD r
							i q kklcd	i klrkad	i f' r' kr	i q kklcd	i klrkad	i f' r' kr	i q kklcd	i klrkad	i f' r' kr	i q kklcd	i klrkad	i f' r' kr								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	29
1	5	UR	F	j huk d ekjh	j ke d ekj p k Økj h	20-12-80	800	545	68.13	900	439	48.78	1500	796	53.07	1000	786	78.60	248.57	62.14	58.66	2	5	69.14	271411048 2	
2	8	UR	M	j k/ k d ekj i d kn	v ke i d k' k fl l gk	25-8-75	900	482	53.56	900	571	63.44	1500	856	57.07	1200	881	73.42	247.48	61.87	62.66	2	5	68.87	300711065 2	
3	7	BCF	F	i q tk d ekj i d kn	t; ' k d j i d kn	20-7-82	700	376	53.71	900	499	55.44	1500	858	57.20	1000	793	79.30	245.66	61.41	59.33	2	5	68.41	272511835 1	
4	12	UR	F	d pu d ekjh	/ ke h o fe Jk	8-11-87	700	415	59.29	900	566	62.89	800	522	65.21	1000	769	76.90	264.28	66.07	62.00	2	0	68.07	256611829 3	
5	4	UR	M	l r k Øk d ekj	fo' k s koj i k Bd	15-10-85	700	458	65.43	900	489	54.33	1500	872	58.13	1000	565	56.50	234.40	58.60	74.66	4	5	67.60	272611867 5	
6	16	UR	F	vp Øk d ekjh	u oy fo' k j fl g	15-1-86	700	318	45.43	900	440	48.89	1500	872	58.13	1000	850	85.00	237.45	59.36	55.33	2	5	66.36	210211801 8	
7	2	BC	M	e ukst d ekj H k j rh	g f j i d kn p k Økj h	20-08-78	900	540	60.00	900	387	43.00	1500	817	54.47	1000	687	68.70	226.17	56.54	66.66	2	5	63.54	280911012 6	
8	14	UR	M	vf [k y s k d ekj j k;	x l s h ' k d j j k;	17-01-83	600	316	52.67	500	307	61.40	1350	710	52.59	1000	705	70.50	237.16	59.29	71.33	4	0	63.29	272211812 0	
9	6	SC	M	x l s e d ekj	j ke k' k d j l kg	03-04-88	700	418	59.71	1000	479	47.90	1500	699	46.60	1000	611	61.10	215.31	53.83	55.33	2	5	60.83	270411039 8	
10	1	BCF	F	vf urk d ekjh	v' k k d d ekj fl g	02-02-80	900	622	69.11	900	405	45.00	1500	870	58.00	1000	630	63.00	235.11	58.78	59.33	2	0	60.78	270211020 2	
11	10	UR	F	e/ k q fi z k	t x ru k Fk frokj h	5-2-72	900	530	58.89	900	411	45.67	1200	657	54.75	1000	746	74.60	233.91	58.48	55.33	2	0	60.48	270811016 8	
12	17	UR	M	l j l n z d ekj i k. Ms	j ke p n z i k. Ms	07-01-79	700	438	62.57	900	405	45.00	1500	755	50.33	900	584	64.89	222.79	55.70	64.00	2	0	57.70	281911091 3	
13	3	UR	F	n x k l d ekjh	j fo l n z uk Fk frokj h	13-09-84	600	230	38.33	900	468	52.00	800	404	50.50	1000	569	56.90	197.73	49.43	0.00	0	0	49.43		

Øekad	vkon u Øekad	dkfv	fyax	vkon d k uke	fi rk dk uke	t lle frffk	efV/d			b. Vj			Lukrd			i f' k{k. k			i fr' kr vickls dk : kx	e?kk vrd	STET i fr' kr	o/vst	ckul vrd	dy e?kk vrd	TET j ksy u0	vH; fD r
							i q kklcd	i klrkad	i fr' kr	i q kklcd	i klrkad	i fr' kr	i q kklcd	i klrkad	i fr' kr	i q kklcd	i klrkad	i fr' kr								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	29
14	15	BC	M	pinz dkr HKVV	jkt no dpg	16-08-71	900	368	40.89	5000	236	4.72	1350	644	47.70	800	445	55.63	148.94	37.23	66.00	2	0	39.23	270311045 7	

f'k{k d fu; kstu 2014&15 %vks cf/kd l pph/2 i f' kf{kr

uxj i pk; r & 'kkgig

fo" k; & l d'r

ox& gkbL dny

Øekd	vkon u Øekd	dkfv	fyx	vkon d dk uke	fi rk dk uke	tle frffk	efv'd			b. Vj			Lukrd			i f' k{k. k			i fr'kr vads dk ; ks	eØkk vid	STET i fr'kr	oV/st	ckul vid	dy eØkk vid	STET j ksy u0	vH; fDr
							i q kkad	i klrkad	i fr'kr	i q kkad	i klrkad	i fr'kr	i q kkad	i klrkad	i fr'kr	i q kkad	i klrkad	i fr'kr								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	24	25		26	27	28
1	1	EBC	M	j k d s k d p k j p k Ø k j h	l R; u k j k; . k p k Ø k j h	05-02-86	700	387	55.29	700	413	59.00	1500	1008	67.20	1000	785	78.50	259.99	65.00	56.66	2	5	72.00	2320118197	