

Samhällskunskap 1b i två klasser (100 gymnasiepoäng)

gunnarhylltegren.se

16	56	22	14	28	14	30	26	20	22	15	28	52	21	62	37	32	18	20	12	Agnes	545	463	82	1	1	1	A	
20	48	22	16	28	14	30	28	20	18	7	28	47	25	43	33	32	26	18	13	Noah	516	427	89	1+	1	1	A	
18	54	22	14	26	11	26	24	20	14	16	20	47	13	42	34	24	22	14	1	Alba	462	401	61	1	0	0	A	
	62	16	16	22	12	26	28	20	10	0	26	47	12	52	31	22	10	22	12	William	446	380	66	1	3	2	A	
12	60	18	14	24	1	30	28	18	16	6	24	46	14	47	30	12	14	20	3	Alice	437	388	49	1+	0	0	A	
8	50	16	14	26	13	34	26	20	20	1	26	46	21	62	33					Alva	416	416	0	1			A	
16	46	14	14	24	13	26	24	20	18	2	26	44	20	49	17	18	10	16	11	Liam	428	373	55	2	2	2	B	
	62	22	14	24	11	30	26	20	14	7	20	45	14	49	27	14	8	10	10	Alicia	427	385	42	2	0	0	B	
14	54	20	18	20	11	18	24	20	12	11	24	38	18	57	24	18	14	10	2	Hugo	427	383	44	1+	1	2	B	
18	46	20	12	16	10	24	20	20	12	22	26	46	30	28	22	14	8	12	17	Alma	423	372	51	2	3	3	B	
14	52	14	14	26	12	28	28	10	20	0	22	35	12	51	31	16	20	12	2	Lucas	419	369	50	1	1	0	B	
6	56	16	18	26	12	28	28	20	14	3	24	44	7	52	7	22	10	18	4	Adam	415	361	54	1	1	0	B	
6	48	16	18	24	13	26	28	18	8	15	22	45	18	59	38					Amelia	402	402	0	1			B	
16	42	14	14	20	9	24	22	16	16	0	28	29	21	49	26	20	12	12	9	Oliver	399	346	53	3	1	1	B	
	48	22	10	18	2	18	18	20	16	0	26	45	6	39	32	32	20	16	9	Astrid	397	320	77	2	0	2	B	
22	46	18	14	24	13	24	22	18	18	0	26	50	4			24	16	24	4	Walter	367	299	68	1	3	0	B	
2	42	2	0				18	19	10	5	24	42	11	57	35	18	12	8	10	Oscar	315	267	48	1	2	0	B	
18	46	14	16	16	10	26	20	18	16	14	24	36	10	53	20	14	8	10	0	Matteo	389	357	32	2	0	0	C	
20	50	22	12	20	11	28	26	20	10	1	24	49	16	49	23				6	Ayla	387	381	6	1+			C	
14	36	10	10	22	10	24	28	14	12	3	20	35	3	58	31	24	18	8	0	Frans	380	330	50	1	0	2	C	
20	42	22	10	20	10	20	24	16	10	0	22	32	10	53	22	6	10	18	9	Bianca	376	333	43	1	2	3	C	
10	44	10	14	16	11	18	22	16	18	0	20	38	16	51	25	20	10	14	1	Elias	374	329	45	1	2	0	C	
16	54	22	10				28	18	10	4	26	47	11	54	22	16	20	10	0	Bonnie	368	322	46	1	0	2	C	
16	40	12	14	20	4	22	26	16	10	16	20	31	6	40	24	10	6	12	3	Celine	348	317	31	1	1	0	C	
18	44	22	18	22	6	18	24	19	14	14	26	32	9	45	12					Leo	343	343	0	1			C	
	44	14	8	20	7	16	24	18	8	15	20	34	12	41	14	12	10	16	0	Clara	333	295	38	1	0	2	C	
12	50	10	6	18	16	20	28	20	18	4	26	42	5			22	12	18		Leon	327	275	52	2	2	1	C	
18	32	18	12	6	8	20	18	20	14	3	26	28	0	44	12	20	2	12	6	Cleo	319	279	40	1	3	3	C	
6	34	12	12	24	8	24	20	17	16	0	22	30	0	39	0	12	6	22	10	Cornelia	314	264	50	2	0	0	C	
12	42	22	18				20	18	4	13	18	35	8	34	18	20	4	20	7	Alfred	313	262	51	1	1	1	C	
8	26	10	10	12	10	14	26	19	12	7	14	43	3	32	8	12	12	12		Ebba	290	254	36	1+	2	0	C	
16	24	16	10	14	7	6	16	19	8	11	10	34	7	26	27	12	4	4	14	August	285	251	34	2	2	0	C	
18				22	7	16	22	19			20	30	1	53	26	10	10	16	5	Harry	275	234	41	1	1	0	C	
16														32	18	20	10	16	8	Alexander	120	66	54	1	1	0	C	
														41	22	14	6	14	2	Ester	99	63	36	1	0	0	C	
														34	0	22	14	10	1	Filippa	81	34	47	1	1	0	C	
12	34	22	16				18	16	6	6	24	47	6	46	31					Edith	284	284	0	2			D	
14	38	14	6	8	0	14	14	18	8	10	18	25	6	40	19	10	4	14	0	Nils	280	252	28	2	0	3	D	
8				18	9	20	24	19	18	0	20	39	6	43	20	4	6	18	4	Elin	276	244	32	1+	1	2	D	
8	42	12	14	8	4	16	20	16	8	5	10	37	2	28	13	8	0	16	0	Elina	267	243	24	1	0	0	D	
10	32	14	8	12	8	4	20	12	6	4	22	31	9	37	9	8	0	12	6	Sam	264	238	26	1	0	0	D	
14	32	14	10	22	5	10	16	14	8	2	12	28	0	38	12	10	6	12	0	Theo	265	237	28	1	3	2	E	
	28	16	10	10	6	16	20	18	12	0	20	31	11	37	16	6	4	4		Elise	265	251	14	1	1	0	E	
12	52	22	10	12	0	2	20	12	14	0	16	26	3	38	5	2	0	6	4	Ella	256	244	12	2	0	0	E	
14	52	12	6	18	6	22					18	34	0	17	9	8	10	16	4	Otto	246	208	38	2	0	3	E	
14	18	16	12	10	0	8	24	14	0	7	6	40	5	38	19	2	0	10	0	Ellen	243	231	12	1	2	3	E	
14	30	12	8	10	1	14	14	18	4	4	16	13	4	31	14	6	0	6	3	Ludvig	222	207	15	2	2	2	E	
	38	10	10	10	0	18					8	26	15	28	15	18	2	8		Ellie	206	178	28	?	3	0	E	
10	28	12	4				14	11	4	0	12	24	7	34	9	10	10	8	2	Arvid	199	169	30	2	0	0	E	
6	32	10	10				10	18	14	0	16	10	0	38	2	4	8	10	5	Elsa	193	166	27	3	3	0	E	
16	14	6	10	6	0	12	16	14	4	0	10	17	3	26	14	4	0	12	0	Elliot	184	168	16	?	3	0	E	
8	8	10	10	16	0	4	18	17	10	0	22	21	6	18	10				6	Elsie	184	178	6	2			E	
20	24	4	6	8	1	8	12	14	12	0				34	12	12	4	12	0	Charlie	183	155	28	1-	0	0	E	
	26	4	12	6	3	12	16	10	10	1	10	5	7	31	6	6	4	6	3	Elvira	178	159	19	3	0	0	E	
10	10	10	10	10	0	16	12	7	8	4	0	16	6	17	28	2	2	6	0	Malte	174	164	10		1	0	E	
16	22	8	10	12	0	6	14	7	2	10				33	2	8	4	8	0	Emilia	162	142	20	2	1	0	E	
12	8	18	14	8	0	6	8	10	8	10	10	4	5	20	0	2	0	4	0	Isak	147	141	6	2	2	0	E	
	14	10	12	8	2	14	12	5	2	0	10	9	2	16	1	10	2	6	0	Emma	135	117	18		2	0	E	
8	8	12	12											32	19					Louie	91	91	0	2			F	
13	38	15	12	17	7	19	21	17	11	5	20	34	9	40	19	14	9	13	5	< Medel >	303	268	35	Rang				
Föreläsning 1 - artikelanalys...	Begreppsföreläsning - konsensus-konflikt...	Föreläsning 1 - artikelanalys...	Föreläsning 2 - artikelanalys...	Liberalismen - begreppsföreläsning 1...	Liberalismen - vad är typiskt...	Begreppsföreläsning (kpl) - konsensus eller konflikt...	Konservatismen - begreppsföreläsning 1...	Konservatismen - vad är typiskt...	Begreppsföreläsning - de sju begreppen...	Föreläsning på artikelanalysen (5)...	Socialismen - begreppsföreläsning 1...	Politiska ideologier 3...	Artikelanalysföreläsning - därför är jag antifeminist...	Sex frågor om riksdag och regering...	Artikelanalys: Tvinga Tolgfors tala sanning...	Begreppsföreläsning - Sveriges Statsskick steg 1...	Sveriges statsskick i funktion...	Kompletteringsföreläsning - hushållsekonomi...	Kompletteringsföreläsning - Solidaritet insikt-åskikt...	ELEVER I TVÅ KLASSER	POÄNGRESULTAT:	POÄNGRESULTAT - UTAN komplettering:	POÄNGRESULTAT - endast komplettering:	Hushållsbudgeten (1=gott, 2=bristande)...	Kvantitativ variation i grupp...	Kvantitativa samband - orsak verkan...	BETYG:	