## Kvartalsbokslut 1 Välfärd skola jan-mar 2017

	Ac	Ack Utfall/resultat			Årsprognos		Utfall
Resultatenhetens namn	Ack Utfall jan - mar	Ack Budget jan - mar	Avvikelse jan - mar	Netto	Resultat Netto	mot budget	2016
910 Sigfridsborgs skola med fsk	1 103	-271	1 374	0	0	0	2 054
911 Stavsborgsskolan	-728	-1 123	395	-3 500	-3 500	0	-3 320
912 Älta skola med förskolor	659	569	90	0	0	0	984
920 Ektorps skola med förskolor	-110	865	-976	0	0	0	-58
922 Sickla skola med förskolor	-177	299	-476	0	0	0	2 156
923 Condorens förskolor	465	115	349	0	0	0	-533
924 Skuru skola med förskola	-1 386	-151	-1 234	-2 800	-2 800	0	-4 727
925 Vilans skola med förskola	-1 566	478	-2 043	0	0	0	-1 598
926 Järla-Jarlabergs skola med förskolor	21	330	-309	0	0	0	162
927 Eklidens skola	385	152	233	0	0	0	18
928 Nacka gymnasium, Samhälle	80	775	-696	0	0	0	-230
928 Nacka gymnasium, Natur & teknik	1 023	219	804	0	0	0	775
929 YBC	-61	-1 184	1 123	-750	-750	0	576
940 Saltsjö-Duvnäs skolor med förskolor	681	745	-64	0	0	0	-268
941 Björknässkolans skolenhet	-1 501	-169	-1 331	0	0	0	-2 842
942 Boo Gårds skola med förskola	208	279	-70	0	0	0	559
943 Orminge skola med förskolor	-1 699	400	-2 099	-200	-200	0	-1 113
944 Sågtorp skola med förskolor	690	352	338	0	0	0	1 967
946 Björknäs Eklunda Herrgårns fsk	-98	232	-330	-200	-200	0	-2 013
947 Bagarsjöns, Chrysoliten, Källans fsk	165	70	95	-300	-300	0	-848
948 Myrsjöskolan	1 222	639	584	0	0	0	1 385
950 Igelboda skola med förskola	-575	-217	-358	-2 500	-2 500	0	-2 265
951 Fisksätra skola med förskola	-1 076	-539	-538	-3 500	-3 500	0	-5 073
952 Krabban Gläntan Fiskarhöjd fsk	218	-76	294	-100	-100	0	-601
953 Neglinge skola med förskolor	192	-339	531	0	0	0	1 501
955 Samskolan	116	-64	180	-2 500	-2 500	0	-1 615
983 Elevhälsan	-1 703	194	-1 897	0	0	0	-515
990 Verksamhetsstöd	-174	132	-306	0	0	0	-46
990 ORF, Omställning- och resultatutjämningsfond	6 799	6 387	412	25 550	25 550	0	24 828
Fotal	3 173	9 099	-5 925	9 200	9 200	0	9 298

Not 1. Alabastern och Korallens förskola (945) ingår i 943 Orminge skola med förskolor