

# Poängtabell för Flickor

## 600m



SVENSK FRIIDROTT

### Koefficienter:

A = 0.264892

B = 176.6

C = 1.85

## Flickor

600m eltid

Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng
-----	-----	-----	-----
1.21.91 1200	1.24.06 1150	1.26.26 1100	1.28.50 1050
1.21.95 1199	1.24.11 1149	1.26.31 1099	1.28.55 1049
1.22.00 1198	1.24.15 1148	1.26.35 1098	1.28.60 1048
1.22.04 1197	1.24.19 1147	1.26.39 1097	1.28.64 1047
1.22.08 1196	1.24.24 1146	1.26.44 1096	1.28.69 1046
1.22.12 1195	1.24.28 1145	1.26.48 1095	1.28.73 1045
1.22.17 1194	1.24.33 1144	1.26.53 1094	1.28.78 1044
1.22.21 1193	1.24.37 1143	1.26.57 1093	1.28.82 1043
1.22.25 1192	1.24.41 1142	1.26.62 1092	1.28.87 1042
1.22.30 1191	1.24.46 1141	1.26.66 1091	1.28.91 1041
1.22.34 1190	1.24.50 1140	1.26.71 1090	1.28.96 1040
1.22.38 1189	1.24.54 1139	1.26.75 1089	1.29.00 1039
1.22.42 1188	1.24.59 1138	1.26.80 1088	1.29.05 1038
1.22.47 1187	1.24.63 1137	1.26.84 1087	1.29.10 1037
1.22.51 1186	1.24.67 1136	1.26.88 1086	1.29.14 1036
1.22.55 1185	1.24.72 1135	1.26.93 1085	1.29.19 1035
1.22.60 1184	1.24.76 1134	1.26.97 1084	1.29.23 1034
1.22.64 1183	1.24.81 1133	1.27.02 1083	1.29.28 1033
1.22.68 1182	1.24.85 1132	1.27.06 1082	1.29.32 1032
1.22.72 1181	1.24.89 1131	1.27.11 1081	1.29.37 1031
1.22.77 1180	1.24.94 1130	1.27.15 1080	1.29.42 1030
1.22.81 1179	1.24.98 1129	1.27.20 1079	1.29.46 1029
1.22.85 1178	1.25.03 1128	1.27.24 1078	1.29.51 1028
1.22.90 1177	1.25.07 1127	1.27.29 1077	1.29.55 1027
1.22.94 1176	1.25.11 1126	1.27.33 1076	1.29.60 1026
1.22.98 1175	1.25.16 1125	1.27.38 1075	1.29.64 1025
1.23.03 1174	1.25.20 1124	1.27.42 1074	1.29.69 1024
1.23.07 1173	1.25.24 1123	1.27.47 1073	1.29.74 1023
1.23.11 1172	1.25.29 1122	1.27.51 1072	1.29.78 1022
1.23.15 1171	1.25.33 1121	1.27.56 1071	1.29.83 1021
1.23.20 1170	1.25.38 1120	1.27.60 1070	1.29.87 1020
1.23.24 1169	1.25.42 1119	1.27.65 1069	1.29.92 1019
1.23.28 1168	1.25.47 1118	1.27.69 1068	1.29.97 1018
1.23.33 1167	1.25.51 1117	1.27.74 1067	1.30.01 1017
1.23.37 1166	1.25.55 1116	1.27.78 1066	1.30.06 1016
1.23.41 1165	1.25.60 1115	1.27.83 1065	1.30.10 1015
1.23.46 1164	1.25.64 1114	1.27.87 1064	1.30.15 1014
1.23.50 1163	1.25.69 1113	1.27.92 1063	1.30.20 1013
1.23.54 1162	1.25.73 1112	1.27.96 1062	1.30.24 1012
1.23.59 1161	1.25.77 1111	1.28.01 1061	1.30.29 1011
1.23.63 1160	1.25.82 1110	1.28.05 1060	1.30.33 1010
1.23.67 1159	1.25.86 1109	1.28.10 1059	1.30.38 1009
1.23.72 1158	1.25.91 1108	1.28.14 1058	1.30.43 1008
1.23.76 1157	1.25.95 1107	1.28.19 1057	1.30.47 1007
1.23.80 1156	1.26.00 1106	1.28.23 1056	1.30.52 1006
1.23.85 1155	1.26.04 1105	1.28.28 1055	1.30.57 1005
1.23.89 1154	1.26.08 1104	1.28.32 1054	1.30.61 1004
1.23.93 1153	1.26.13 1103	1.28.37 1053	1.30.66 1003
1.23.98 1152	1.26.17 1102	1.28.41 1052	1.30.70 1002
1.24.02 1151	1.26.22 1101	1.28.46 1051	1.30.75 1001

600m

Flickor

600m eltid

(fortsättning)

Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng
-----	-----	-----	-----
1.30.80 1000	1.33.14 950	1.35.55 900	1.38.01 850
1.30.84 999	1.33.19 949	1.35.60 899	1.38.06 849
1.30.89 998	1.33.24 948	1.35.64 898	1.38.11 848
1.30.94 997	1.33.29 947	1.35.69 897	1.38.16 847
1.30.98 996	1.33.33 946	1.35.74 896	1.38.21 846
1.31.03 995	1.33.38 945	1.35.79 895	1.38.26 845
1.31.08 994	1.33.43 944	1.35.84 894	1.38.31 844
1.31.12 993	1.33.48 943	1.35.89 893	1.38.36 843
1.31.17 992	1.33.52 942	1.35.94 892	1.38.41 842
1.31.22 991	1.33.57 941	1.35.99 891	1.38.46 841
1.31.26 990	1.33.62 940	1.36.03 890	1.38.51 840
1.31.31 989	1.33.67 939	1.36.08 889	1.38.56 839
1.31.36 988	1.33.71 938	1.36.13 888	1.38.61 838
1.31.40 987	1.33.76 937	1.36.18 887	1.38.66 837
1.31.45 986	1.33.81 936	1.36.23 886	1.38.72 836
1.31.50 985	1.33.86 935	1.36.28 885	1.38.77 835
1.31.54 984	1.33.91 934	1.36.33 884	1.38.82 834
1.31.59 983	1.33.95 933	1.36.38 883	1.38.87 833
1.31.64 982	1.34.00 932	1.36.43 882	1.38.92 832
1.31.68 981	1.34.05 931	1.36.48 881	1.38.97 831
1.31.73 980	1.34.10 930	1.36.53 880	1.39.02 830
1.31.78 979	1.34.15 929	1.36.57 879	1.39.07 829
1.31.82 978	1.34.19 928	1.36.62 878	1.39.12 828
1.31.87 977	1.34.24 927	1.36.67 877	1.39.17 827
1.31.92 976	1.34.29 926	1.36.72 876	1.39.22 826
1.31.96 975	1.34.34 925	1.36.77 875	1.39.27 825
1.32.01 974	1.34.39 924	1.36.82 874	1.39.32 824
1.32.06 973	1.34.43 923	1.36.87 873	1.39.37 823
1.32.10 972	1.34.48 922	1.36.92 872	1.39.42 822
1.32.15 971	1.34.53 921	1.36.97 871	1.39.47 821
1.32.20 970	1.34.58 920	1.37.02 870	1.39.52 820
1.32.25 969	1.34.63 919	1.37.07 869	1.39.58 819
1.32.29 968	1.34.67 918	1.37.12 868	1.39.63 818
1.32.34 967	1.34.72 917	1.37.17 867	1.39.68 817
1.32.39 966	1.34.77 916	1.37.22 866	1.39.73 816
1.32.43 965	1.34.82 915	1.37.27 865	1.39.78 815
1.32.48 964	1.34.87 914	1.37.32 864	1.39.83 814
1.32.53 963	1.34.92 913	1.37.37 863	1.39.88 813
1.32.58 962	1.34.96 912	1.37.42 862	1.39.93 812
1.32.62 961	1.35.01 911	1.37.46 861	1.39.98 811
1.32.67 960	1.35.06 910	1.37.51 860	1.40.03 810
1.32.72 959	1.35.11 909	1.37.56 859	1.40.08 809
1.32.76 958	1.35.16 908	1.37.61 858	1.40.14 808
1.32.81 957	1.35.21 907	1.37.66 857	1.40.19 807
1.32.86 956	1.35.26 906	1.37.71 856	1.40.24 806
1.32.91 955	1.35.30 905	1.37.76 855	1.40.29 805
1.32.95 954	1.35.35 904	1.37.81 854	1.40.34 804
1.33.00 953	1.35.40 903	1.37.86 853	1.40.39 803
1.33.05 952	1.35.45 902	1.37.91 852	1.40.44 802
1.33.10 951	1.35.50 901	1.37.96 851	1.40.49 801

## Flickor

600m eltid (fortsättning)

Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng
-----	-----	-----	-----
1.40.55 800	1.43.15 750	1.45.84 700	1.48.62 650
1.40.60 799	1.43.21 749	1.45.90 699	1.48.68 649
1.40.65 798	1.43.26 748	1.45.95 698	1.48.73 648
1.40.70 797	1.43.31 747	1.46.01 697	1.48.79 647
1.40.75 796	1.43.37 746	1.46.06 696	1.48.85 646
1.40.80 795	1.43.42 745	1.46.12 695	1.48.90 645
1.40.86 794	1.43.47 744	1.46.17 694	1.48.96 644
1.40.91 793	1.43.52 743	1.46.23 693	1.49.02 643
1.40.96 792	1.43.58 742	1.46.28 692	1.49.07 642
1.41.01 791	1.43.63 741	1.46.34 691	1.49.13 641
1.41.06 790	1.43.68 740	1.46.39 690	1.49.19 640
1.41.11 789	1.43.74 739	1.46.45 689	1.49.24 639
1.41.16 788	1.43.79 738	1.46.50 688	1.49.30 638
1.41.22 787	1.43.84 737	1.46.56 687	1.49.36 637
1.41.27 786	1.43.90 736	1.46.61 686	1.49.42 636
1.41.32 785	1.43.95 735	1.46.67 685	1.49.47 635
1.41.37 784	1.44.00 734	1.46.72 684	1.49.53 634
1.41.42 783	1.44.06 733	1.46.78 683	1.49.59 633
1.41.48 782	1.44.11 732	1.46.83 682	1.49.64 632
1.41.53 781	1.44.17 731	1.46.89 681	1.49.70 631
1.41.58 780	1.44.22 730	1.46.94 680	1.49.76 630
1.41.63 779	1.44.27 729	1.47.00 679	1.49.82 629
1.41.68 778	1.44.33 728	1.47.05 678	1.49.87 628
1.41.74 777	1.44.38 727	1.47.11 677	1.49.93 627
1.41.79 776	1.44.43 726	1.47.16 676	1.49.99 626
1.41.84 775	1.44.49 725	1.47.22 675	1.50.05 625
1.41.89 774	1.44.54 724	1.47.27 674	1.50.10 624
1.41.94 773	1.44.59 723	1.47.33 673	1.50.16 623
1.42.00 772	1.44.65 722	1.47.39 672	1.50.22 622
1.42.05 771	1.44.70 721	1.47.44 671	1.50.28 621
1.42.10 770	1.44.76 720	1.47.50 670	1.50.33 620
1.42.15 769	1.44.81 719	1.47.55 669	1.50.39 619
1.42.21 768	1.44.86 718	1.47.61 668	1.50.45 618
1.42.26 767	1.44.92 717	1.47.66 667	1.50.51 617
1.42.31 766	1.44.97 716	1.47.72 666	1.50.57 616
1.42.36 765	1.45.03 715	1.47.78 665	1.50.62 615
1.42.42 764	1.45.08 714	1.47.83 664	1.50.68 614
1.42.47 763	1.45.13 713	1.47.89 663	1.50.74 613
1.42.52 762	1.45.19 712	1.47.94 662	1.50.80 612
1.42.57 761	1.45.24 711	1.48.00 661	1.50.86 611
1.42.63 760	1.45.30 710	1.48.06 660	1.50.91 610
1.42.68 759	1.45.35 709	1.48.11 659	1.50.97 609
1.42.73 758	1.45.41 708	1.48.17 658	1.51.03 608
1.42.78 757	1.45.46 707	1.48.23 657	1.51.09 607
1.42.84 756	1.45.51 706	1.48.28 656	1.51.15 606
1.42.89 755	1.45.57 705	1.48.34 655	1.51.21 605
1.42.94 754	1.45.62 704	1.48.39 654	1.51.26 604
1.42.99 753	1.45.68 703	1.48.45 653	1.51.32 603
1.43.05 752	1.45.73 702	1.48.51 652	1.51.38 602
1.43.10 751	1.45.79 701	1.48.56 651	1.51.44 601

600m

Flickor

600m eltid

(fortsättning)

Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng
-----	-----	-----	-----
1.51.50 600	1.54.49 550	1.57.61 500	2.00.87 450
1.51.56 599	1.54.55 549	1.57.67 499	2.00.94 449
1.51.62 598	1.54.61 548	1.57.74 498	2.01.01 448
1.51.67 597	1.54.67 547	1.57.80 497	2.01.07 447
1.51.73 596	1.54.73 546	1.57.86 496	2.01.14 446
1.51.79 595	1.54.80 545	1.57.93 495	2.01.21 445
1.51.85 594	1.54.86 544	1.57.99 494	2.01.28 444
1.51.91 593	1.54.92 543	1.58.06 493	2.01.34 443
1.51.97 592	1.54.98 542	1.58.12 492	2.01.41 442
1.52.03 591	1.55.04 541	1.58.18 491	2.01.48 441
1.52.09 590	1.55.10 540	1.58.25 490	2.01.55 440
1.52.15 589	1.55.16 539	1.58.31 489	2.01.61 439
1.52.21 588	1.55.23 538	1.58.38 488	2.01.68 438
1.52.26 587	1.55.29 537	1.58.44 487	2.01.75 437
1.52.32 586	1.55.35 536	1.58.51 486	2.01.82 436
1.52.38 585	1.55.41 535	1.58.57 485	2.01.89 435
1.52.44 584	1.55.47 534	1.58.64 484	2.01.95 434
1.52.50 583	1.55.53 533	1.58.70 483	2.02.02 433
1.52.56 582	1.55.60 532	1.58.77 482	2.02.09 432
1.52.62 581	1.55.66 531	1.58.83 481	2.02.16 431
1.52.68 580	1.55.72 530	1.58.90 480	2.02.23 430
1.52.74 579	1.55.78 529	1.58.96 479	2.02.29 429
1.52.80 578	1.55.84 528	1.59.03 478	2.02.36 428
1.52.86 577	1.55.91 527	1.59.09 477	2.02.43 427
1.52.92 576	1.55.97 526	1.59.16 476	2.02.50 426
1.52.98 575	1.56.03 525	1.59.22 475	2.02.57 425
1.53.04 574	1.56.09 524	1.59.29 474	2.02.64 424
1.53.10 573	1.56.16 523	1.59.35 473	2.02.71 423
1.53.16 572	1.56.22 522	1.59.42 472	2.02.78 422
1.53.22 571	1.56.28 521	1.59.48 471	2.02.84 421
1.53.28 570	1.56.34 520	1.59.55 470	2.02.91 420
1.53.34 569	1.56.41 519	1.59.61 469	2.02.98 419
1.53.40 568	1.56.47 518	1.59.68 468	2.03.05 418
1.53.46 567	1.56.53 517	1.59.75 467	2.03.12 417
1.53.52 566	1.56.59 516	1.59.81 466	2.03.19 416
1.53.58 565	1.56.66 515	1.59.88 465	2.03.26 415
1.53.64 564	1.56.72 514	1.59.94 464	2.03.33 414
1.53.70 563	1.56.78 513	2.00.01 463	2.03.40 413
1.53.76 562	1.56.85 512	2.00.08 462	2.03.47 412
1.53.82 561	1.56.91 511	2.00.14 461	2.03.54 411
1.53.88 560	1.56.97 510	2.00.21 460	2.03.61 410
1.53.94 559	1.57.04 509	2.00.27 459	2.03.68 409
1.54.00 558	1.57.10 508	2.00.34 458	2.03.75 408
1.54.06 557	1.57.16 507	2.00.41 457	2.03.82 407
1.54.12 556	1.57.23 506	2.00.47 456	2.03.89 406
1.54.18 555	1.57.29 505	2.00.54 455	2.03.96 405
1.54.25 554	1.57.35 504	2.00.61 454	2.04.03 404
1.54.31 553	1.57.42 503	2.00.67 453	2.04.10 403
1.54.37 552	1.57.48 502	2.00.74 452	2.04.17 402
1.54.43 551	1.57.54 501	2.00.81 451	2.04.24 401

## Flickor

600m eltid

(fortsättning)

Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng	Resultat Poäng
-----	-----	-----	-----
2.04.31 400	2.07.95 350	2.11.84 300	2.16.04 250
2.04.38 399	2.08.03 349	2.11.92 299	2.16.13 249
2.04.45 398	2.08.10 348	2.12.00 298	2.16.22 248
2.04.52 397	2.08.18 347	2.12.08 297	2.16.30 247
2.04.59 396	2.08.25 346	2.12.16 296	2.16.39 246
2.04.66 395	2.08.33 345	2.12.25 295	2.16.48 245
2.04.74 394	2.08.40 344	2.12.33 294	2.16.57 244
2.04.81 393	2.08.48 343	2.12.41 293	2.16.66 243
2.04.88 392	2.08.56 342	2.12.49 292	2.16.75 242
2.04.95 391	2.08.63 341	2.12.57 291	2.16.84 241
2.05.02 390	2.08.71 340	2.12.65 290	2.16.93 240
2.05.09 389	2.08.78 339	2.12.73 289	2.17.02 239
2.05.16 388	2.08.86 338	2.12.82 288	2.17.10 238
2.05.24 387	2.08.94 337	2.12.90 287	2.17.19 237
2.05.31 386	2.09.01 336	2.12.98 286	2.17.28 236
2.05.38 385	2.09.09 335	2.13.06 285	2.17.37 235
2.05.45 384	2.09.17 334	2.13.15 284	2.17.46 234
2.05.52 383	2.09.24 333	2.13.23 283	2.17.56 233
2.05.60 382	2.09.32 332	2.13.31 282	2.17.65 232
2.05.67 381	2.09.40 331	2.13.40 281	2.17.74 231
2.05.74 380	2.09.47 330	2.13.48 280	2.17.83 230
2.05.81 379	2.09.55 329	2.13.56 279	2.17.92 229
2.05.89 378	2.09.63 328	2.13.65 278	2.18.01 228
2.05.96 377	2.09.71 327	2.13.73 277	2.18.10 227
2.06.03 376	2.09.78 326	2.13.81 276	2.18.19 226
2.06.10 375	2.09.86 325	2.13.90 275	2.18.29 225
2.06.18 374	2.09.94 324	2.13.98 274	2.18.38 224
2.06.25 373	2.10.02 323	2.14.06 273	2.18.47 223
2.06.32 372	2.10.10 322	2.14.15 272	2.18.56 222
2.06.39 371	2.10.17 321	2.14.23 271	2.18.66 221
2.06.47 370	2.10.25 320	2.14.32 270	2.18.75 220
2.06.54 369	2.10.33 319	2.14.40 269	2.18.84 219
2.06.61 368	2.10.41 318	2.14.49 268	2.18.93 218
2.06.69 367	2.10.49 317	2.14.57 267	2.19.03 217
2.06.76 366	2.10.57 316	2.14.66 266	2.19.12 216
2.06.84 365	2.10.64 315	2.14.74 265	2.19.22 215
2.06.91 364	2.10.72 314	2.14.83 264	2.19.31 214
2.06.98 363	2.10.80 313	2.14.91 263	2.19.40 213
2.07.06 362	2.10.88 312	2.15.00 262	2.19.50 212
2.07.13 361	2.10.96 311	2.15.09 261	2.19.59 211
2.07.20 360	2.11.04 310	2.15.17 260	2.19.69 210
2.07.28 359	2.11.12 309	2.15.26 259	2.19.78 209
2.07.35 358	2.11.20 308	2.15.34 258	2.19.88 208
2.07.43 357	2.11.28 307	2.15.43 257	2.19.97 207
2.07.50 356	2.11.36 306	2.15.52 256	2.20.07 206
2.07.58 355	2.11.44 305	2.15.60 255	2.20.17 205
2.07.65 354	2.11.52 304	2.15.69 254	2.20.26 204
2.07.73 353	2.11.60 303	2.15.78 253	2.20.36 203
2.07.80 352	2.11.68 302	2.15.87 252	2.20.45 202
2.07.88 351	2.11.76 301	2.15.95 251	2.20.55 201

600m

Flickor

600m eltid

(fortsättning)

Resultat	Poäng	Resultat	Poäng	Resultat	Poäng	Resultat	Poäng
-----		-----		-----		-----	
2.20.65	200	2.25.83	150	2.31.88	100	2.39.60	50
2.20.75	199	2.25.94	149	2.32.02	99	2.39.79	49
2.20.84	198	2.26.05	148	2.32.15	98	2.39.97	48
2.20.94	197	2.26.16	147	2.32.28	97	2.40.16	47
2.21.04	196	2.26.27	146	2.32.42	96	2.40.35	46
2.21.14	195	2.26.38	145	2.32.56	95	2.40.54	45
2.21.24	194	2.26.50	144	2.32.69	94	2.40.74	44
2.21.33	193	2.26.61	143	2.32.83	93	2.40.93	43
2.21.43	192	2.26.72	142	2.32.97	92	2.41.13	42
2.21.53	191	2.26.84	141	2.33.11	91	2.41.33	41
2.21.63	190	2.26.95	140	2.33.25	90	2.41.53	40
2.21.73	189	2.27.07	139	2.33.39	89	2.41.74	39
2.21.83	188	2.27.18	138	2.33.53	88	2.41.95	38
2.21.93	187	2.27.30	137	2.33.67	87	2.42.16	37
2.22.03	186	2.27.41	136	2.33.82	86	2.42.37	36
2.22.13	185	2.27.53	135	2.33.96	85	2.42.58	35
2.22.23	184	2.27.65	134	2.34.10	84	2.42.80	34
2.22.33	183	2.27.76	133	2.34.25	83	2.43.02	33
2.22.44	182	2.27.88	132	2.34.40	82	2.43.25	32
2.22.54	181	2.28.00	131	2.34.54	81	2.43.47	31
2.22.64	180	2.28.12	130	2.34.69	80	2.43.70	30
2.22.74	179	2.28.23	129	2.34.84	79	2.43.94	29
2.22.84	178	2.28.35	128	2.34.99	78	2.44.18	28
2.22.95	177	2.28.47	127	2.35.14	77	2.44.42	27
2.23.05	176	2.28.59	126	2.35.29	76	2.44.66	26
2.23.15	175	2.28.71	125	2.35.44	75	2.44.91	25
2.23.26	174	2.28.83	124	2.35.59	74	2.45.17	24
2.23.36	173	2.28.96	123	2.35.75	73	2.45.43	23
2.23.46	172	2.29.08	122	2.35.90	72	2.45.69	22
2.23.57	171	2.29.20	121	2.36.06	71	2.45.96	21
2.23.67	170	2.29.32	120	2.36.21	70	2.46.24	20
2.23.78	169	2.29.44	119	2.36.37	69	2.46.52	19
2.23.88	168	2.29.57	118	2.36.53	68	2.46.81	18
2.23.99	167	2.29.69	117	2.36.69	67	2.47.11	17
2.24.09	166	2.29.82	116	2.36.85	66	2.47.42	16
2.24.20	165	2.29.94	115	2.37.02	65	2.47.73	15
2.24.31	164	2.30.07	114	2.37.18	64	2.48.06	14
2.24.41	163	2.30.19	113	2.37.34	63	2.48.39	13
2.24.52	162	2.30.32	112	2.37.51	62	2.48.74	12
2.24.63	161	2.30.45	111	2.37.68	61	2.49.10	11
2.24.73	160	2.30.57	110	2.37.84	60	2.49.48	10
2.24.84	159	2.30.70	109	2.38.01	59	2.49.87	9
2.24.95	158	2.30.83	108	2.38.18	58	2.50.29	8
2.25.06	157	2.30.96	107	2.38.36	57	2.50.72	7
2.25.17	156	2.31.09	106	2.38.53	56	2.51.19	6
2.25.28	155	2.31.22	105	2.38.71	55	2.51.70	5
2.25.38	154	2.31.35	104	2.38.88	54	2.52.26	4
2.25.49	153	2.31.48	103	2.39.06	53	2.52.88	3
2.25.60	152	2.31.62	102	2.39.24	52	2.53.61	2
2.25.71	151	2.31.75	101	2.39.42	51	2.54.54	1