

block	num_of_digits	correct_response	response	accuracy	similarity	correctness
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5
experiment	2	53217540	53217025	0	0.625	0.625
experiment	2	6133859223	6133809	0	0.6	0.6
experiment	2	823868516924	0	0	0.0	0.0
experiment	2	55173246129628	55173275	0	0.4285714285714286	0.42857142857142855
experiment	3	213751407	213507	0	0.6666666666666667	0.3333333333333333
experiment	3	321982162549	549	0	0.25	0.0
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8
experiment	1	952621	95621	0	0.8333333333333334	0.3333333333333333
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0
experiment	2	6133859223	61853382	0	0.4	0.3
experiment	2	823868516924	82386838	0	0.5	0.5
experiment	2	55173246129628	55324817	0	0.4285714285714286	0.14285714285714285
experiment	3	213751407	0	0	0.11111111111111116	0.0
experiment	3	321982162549	0	0	0.0	0.0
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8
experiment	2	823868516924	82386192	0	0.6666666666666667	0.4166666666666667
experiment	2	55173246129628	55178032	0	0.3571428571428571	0.2857142857142857
experiment	3	213751407	213751	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666
experiment	3	321982162549	369842	0	0.33333333333333337	0.16666666666666666
experiment	3	912145722847309	918132	0	0.2666666666666667	0.2
experiment	3	2.61629106390395E+0	629106339	0	0.4285714285714286	0.047619047619047616
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8
experiment	1	952621	9561	0	0.6666666666666667	0.3333333333333333

experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53214070	0	0.625	0.625						
experiment	2	6133859223	61335382	0	0.6	0.5						
experiment	2	823868516924	82386881	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334						
experiment	2	55173246129628	5537171	0	0.2857142857142857	0.21428571428571427						
experiment	3	213751407	0	0	0.11111111111111116	0.0						
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5						
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106	0	0.4285714285714286	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61337592	0	0.7	0.7						
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666						
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0						
experiment	3	321982162549	321981162549	0	0.9166666666666666	0.9166666666666666						
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8						
experiment	3	2.61629106390395E+0	216629106390	0	0.5238095238095238	0.09523809523809523						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217430	0	0.75	0.75						
experiment	2	6133859223	66337592	0	0.6	0.6						
experiment	2	823868516924	82386831	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334						
experiment	2	55173246129628	52173266	0	0.5	0.42857142857142855						
experiment	3	213751407	213501417	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666						
experiment	3	321982162549	431	0	0.08333333333333337	0.08333333333333333						
experiment	3	912145722847309	912	0	0.19999999999999996	0.2						
experiment	3	2.61629106390395E+0	692135405690	0	0.2857142857142857	0.09523809523809523						
practice	1	2137	1237	0	0.5	0.5						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	92561	0	0.5	0.3333333333333333						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61332285	0	0.5	0.4						
experiment	2	823868516924	823862	0	0.5	0.4166666666666667						

experiment	2	55173246129628	55331762	0	0.4285714285714286	0.14285714285714285							
experiment	3	213751407	213750451	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	321982162549	322162	0	0.5	0.25							
experiment	3	912145722847309	912	0	0.19999999999999996	0.2							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261129	0	0.23809523809523814	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	532175	0	0.75	0.75							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82385168	0	0.5833333333333333	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173247	0	0.5	0.5							
experiment	3	213751407	213471507	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	321982162549	321982631	0	0.5833333333333333	0.5							
experiment	3	912145722847309	912477	0	0.4	0.2							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261129106	0	0.38095238095238093	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4178	0	0.5	0.5							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	43217540	0	0.875	0.875							
experiment	2	6133859223	65338532	0	0.6	0.6							
experiment	2	823868516924	82384158	0	0.4166666666666663	0.4166666666666667							
experiment	2	55173246129628	55183265	0	0.4285714285714286	0.35714285714285715							
experiment	3	213751407	213751444	0	0.7777777777777778	0.7777777777777778							
experiment	3	321982162549	321982341	0	0.5833333333333333	0.5							
experiment	3	912145722847309	912145722344	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217035	0	0.625	0.625							
experiment	2	6133859223	66332173	0	0.4	0.3							
experiment	2	823868516924	82366238	0	0.4166666666666663	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213756413	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	321982162549	321752369111	0	0.4166666666666663	0.4166666666666667							
experiment	3	912145722847309	912145722111	0	0.6	0.6							
experiment	3	2.61629106390395E+0	106390106390	0	0.3333333333333337	0.047619047619047616							

practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1682	0	0.4285714285714286	0.2857142857142857							
experiment	1	43075813	47012	0	0.375	0.25							
experiment	2	53217540	52702360	0	0.25	0.25							
experiment	2	6133859223	65332378	0	0.30000000000000004	0.3							
experiment	2	823868516924	82683851	0	0.5	0.5							
experiment	2	55173246129628	55703246	0	0.4285714285714286	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	213470	0	0.4444444444444444	0.3333333333333333							
experiment	3	321982162549	0	0	0.0	0.0							
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629	0	0.2857142857142857	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	532140	0	0.75	0.5							
experiment	2	6133859223	632231	0	0.4	0.1							
experiment	2	823868516924	823862	0	0.5	0.4166666666666667							
experiment	2	55173246129628	55172236	0	0.5	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	202401507	0	0.4444444444444444	0.4444444444444444							
experiment	3	321982162549	321942552	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	912445902	0	0.4	0.4							
experiment	3	2.61629106390395E+0	106390	0	0.2857142857142857	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338537	0	0.6	0.6							
experiment	2	823868516924	82386881	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213751413	0	0.7777777777777778	0.7777777777777778							
experiment	3	321982162549	321982631890	0	0.5833333333333333	0.5							
experiment	3	912145722847309	912145816721	0	0.4666666666666667	0.4							
experiment	3	2.61629106390395E+0	111629106729	0	0.38095238095238093	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							

experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217043	0	0.75	0.75							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	21372137	0	0.16666666666666663	0.08333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173240	0	0.5	0.5							
experiment	3	213751407	210340084	0	0.2222222222222222	0.2222222222222222							
experiment	3	321982162549	1,33721E+15	0	0.0	0.08333333333333333							
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0							
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	5125751	0	0.5	0.5							
experiment	2	6133859223	61837155	0	0.30000000000000004	0.3							
experiment	2	823868516924	72386821	0	0.5	0.5							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213745503	0	0.5555555555555556	0.5555555555555556							
experiment	3	321982162549	32198256739	0	0.6666666666666667	0.5833333333333334							
experiment	3	912145722847309	1983749813	0	0.2666666666666667	0.0							
experiment	3	2.61629106390395E+0	8767698798	0	0.19047619047619047	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2357	0	0.5	0.5							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	925	0	0.6	0.0							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	45210740	0	0.5	0.5							
experiment	2	6133859223	62338592	0	0.7	0.7							
experiment	2	823868516924	82325840	0	0.33333333333333337	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55327255	0	0.3571428571428571	0.21428571428571427							
experiment	3	213751407	543407	0	0.4444444444444444	0.11111111111111111							
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	14762536	0	0.33333333333333337	0.06666666666666667							
experiment	3	2.61629106390395E+0	260163473	0	0.2857142857142857	0.14285714285714285							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	94261	0	0.6666666666666667	0.5							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	5321	0	0.5	0.5							
experiment	2	6133859223	613385	0	0.6	0.6							
experiment	2	823868516924	638153	0	0.25	0.0							
experiment	2	55173246129628	55173325	0	0.4285714285714286	0.35714285714285715							

experiment	3	213751407	213257	0	0.5555555555555556	0.4444444444444444						
experiment	3	321982162549	321162851	0	0.5	0.3333333333333333						
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0						
experiment	3	2.61629106390395E+0	162201	0	0.23809523809523814	0.0						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61338591	0	0.7	0.7						
experiment	2	823868516924	82386881	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334						
experiment	2	55173246129628	55186236	0	0.4285714285714286	0.35714285714285715						
experiment	3	213751407	413751407	0	0.8888888888888888	0.8888888888888888						
experiment	3	321982162549	321982162329	0	0.8333333333333334	0.8333333333333334						
experiment	3	912145722847309	912145	0	0.4	0.4						
experiment	3	2.61629106390395E+0	269329206160	0	0.3333333333333337	0.047619047619047616						
practice	1	2137	32137	0	0.75	0.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61338552	0	0.7	0.7						
experiment	2	823868516924	82386853	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334						
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	3	213751407	413751250	0	0.5555555555555556	0.5555555555555556						
experiment	3	321982162549	321982162189	0	0.8333333333333334	0.8333333333333334						
experiment	3	912145722847309	912145722845	0	0.7333333333333334	0.7333333333333333						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629250109	0	0.38095238095238093	0.14285714285714285						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4952	0	0.6	0.4						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	537045	0	0.5	0.375						
experiment	2	6133859223	61668592	0	0.6	0.6						
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666						
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0						
experiment	3	321982162549	321982162549	1	1.0	1.0						
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						

experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213755407	0	0.8888888888888888	0.8888888888888888							
experiment	3	321982162549	32198216254	0	0.9166666666666666	0.9166666666666666							
experiment	3	912145722847309	912145722848	0	0.7333333333333334	0.7333333333333333							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629108390	0	0.5238095238095238	0.047619047619047616							
practice	1	2137	1237	0	0.5	0.5							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217140	0	0.875	0.875							
experiment	2	6133859223	65339280	0	0.5	0.3							
experiment	2	823868516924	82386180	0	0.5	0.4166666666666667							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0							
experiment	3	321982162549	321982162549	1	1.0	1.0							
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	532740	0	0.75	0.375							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	8268851	0	0.5	0.5							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0							
experiment	3	321982162549	321982159	0	0.75	0.5833333333333334							
experiment	3	912145722847309	912845722847	0	0.7333333333333334	0.7333333333333333							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261129106390	0	0.5238095238095238	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							

experiment	2	53217540	53277140	0	0.75	0.75								
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8								
experiment	2	823868516924	82683851	0	0.5	0.5								
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714								
experiment	3	213751407	21	0	0.2222222222222222	0.2222222222222222								
experiment	3	321982162549	0	0	0.0	0.0								
experiment	3	912145722847309	912255	0	0.2666666666666667	0.2666666666666667								
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0								
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0								
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0								
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8								
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666								
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714								
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5								
experiment	2	53217540	53214671	0	0.5	0.5								
experiment	2	6133859223	61338195	0	0.6	0.6								
experiment	2	823868516924	446851	0	0.3333333333333337	0.0833333333333333								
experiment	2	55173246129628	55174236	0	0.5	0.42857142857142855								
experiment	3	213751407	0	0	0.11111111111111116	0.0								
experiment	3	321982162549	0	0	0.0	0.0								
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0								
experiment	3	2.61629106390395E+0	390	0	0.1428571428571429	0.0								
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0								
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0								
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8								
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666								
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714								
experiment	1	43075813	43017	0	0.5	0.375								
experiment	2	53217540	53217045	0	0.75	0.75								
experiment	2	6133859223	61338590	0	0.7	0.7								
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666								
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714								
experiment	3	213751407	2113751407	0	0.8888888888888888	0.2222222222222222								
experiment	3	321982162549	321972	0	0.41666666666666663	0.4166666666666667								
experiment	3	912145722847309	912755492	0	0.3333333333333337	0.3333333333333333								
experiment	3	2.61629106390395E+0	261169321	0	0.38095238095238093	0.14285714285714285								
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0								
experiment	1	4718	4178	0	0.5	0.5								
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8								
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666								
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714								
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5								
experiment	2	53217540	532140	0	0.75	0.5								
experiment	2	6133859223	65318240	0	0.4	0.3								
experiment	2	823868516924	82386842	0	0.5833333333333333	0.5								
experiment	2	55173246129628	55174232	0	0.5	0.35714285714285715								
experiment	3	213751407	413211407	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666								



experiment	3	321982162549	321982413	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	912322415712	0	0.3333333333333337	0.2							
experiment	3	2.61629106390395E+0	922211106390	0	0.3333333333333337	0.0							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4781	0	0.5	0.5							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	92561	0	0.5	0.3333333333333333							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53214075	0	0.5	0.5							
experiment	2	6133859223	61338572	0	0.7	0.7							
experiment	2	823868516924	82683813	0	0.4166666666666666	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173262	0	0.5714285714285714	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	251407345	0	0.3333333333333337	0.1111111111111111							
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	912145	0	0.4	0.4							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261	0	0.1428571428571429	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95215	0	0.5	0.5							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43701	0	0.5	0.25							
experiment	2	53217540	537128	0	0.375	0.375							
experiment	2	6133859223	61339878	0	0.5	0.4							
experiment	2	823868516924	823861	0	0.5	0.4166666666666667							
experiment	2	55173246129628	551732	0	0.4285714285714286	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	213	0	0.3333333333333337	0.3333333333333333							
experiment	3	321982162549	321	0	0.25	0.25							
experiment	3	912145722847309	912435	0	0.3333333333333337	0.2666666666666666							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261129	0	0.23809523809523814	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0							
experiment	3	321982162549	321162549	0	0.75	0.3333333333333333							
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8							
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							

experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	2	55173246129628	56173256	0	0.4285714285714286	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	3751251	0	0.4444444444444444	0.0							
experiment	3	321982162549	321172564852	0	0.4166666666666663	0.4166666666666667							
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8							
experiment	3	2.61629106390395E+0	106390	0	0.2857142857142857	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	512173	0	0.5	0.5							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386551	0	0.5833333333333333	0.5833333333333334							
experiment	2	55173246129628	55173852	0	0.4285714285714286	0.35714285714285715							
experiment	3	213751407	213759712	0	0.5555555555555556	0.5555555555555556							
experiment	3	321982162549	321982135	0	0.6666666666666667	0.5833333333333334							
experiment	3	912145722847309	912145722	0	0.6	0.6							
experiment	3	2.61629106390395E+0	0	0	0.04761904761904767	0.0							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	3751407	0	0.7777777777777778	0.0							
experiment	3	321982162549	321982162549	1	1.0	1.0							
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616							
practice	1	2137	37	0	0.5	0.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							

experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82385841	0	0.5	0.5							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	913471577	0	0.4444444444444444	0.4444444444444444							
experiment	3	321982162549	321142962	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	961142	0	0.2666666666666667	0.2							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261	0	0.1428571428571429	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0							
experiment	3	321982162549	321982162547	0	0.9166666666666666	0.9166666666666666							
experiment	3	912145722847309	912145722847	0	0.8	0.8							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616							
practice	1	2137	327	0	0.25	0.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	4301	0	0.5	0.375							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82386852	0	0.6666666666666667	0.5833333333333334							
experiment	2	55173246129628	55173258	0	0.5	0.42857142857142855							
experiment	3	213751407	213751415	0	0.7777777777777778	0.7777777777777778							
experiment	3	321982162549	321982362921	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	912145722847309	912745722748	0	0.6	0.6							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4178	0	0.5	0.5							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	537140	0	0.625	0.375							
experiment	2	6133859223	338592	0	0.6	0.0							
experiment	2	823868516924	823851	0	0.5	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	3	213751407	407	0	0.3333333333333337	0.0							
experiment	3	321982162549	331162549	0	0.6666666666666667	0.25							

experiment	3	912145722847309	847	0	0.19999999999999996	0.0							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629390	0	0.4285714285714286	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8							
experiment	2	823868516924	82	0	0.16666666666666663	0.16666666666666666							
experiment	2	55173246129628	55173244	0	0.5	0.5							
experiment	3	213751407	2137514	0	0.7777777777777778	0.7777777777777778							
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	912722847	0	0.6	0.2							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261626390	0	0.4285714285714286	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4178	0	0.5	0.5							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	5327	0	0.5	0.375							
experiment	2	6133859223	61335299	0	0.6	0.5							
experiment	2	823868516924	8238	0	0.3333333333333337	0.3333333333333333							
experiment	2	55173246129628	55173236	0	0.5	0.5							
experiment	3	213751407	213751	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	0	0	0.06666666666666665	0.0							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629	0	0.2857142857142857	0.047619047619047616							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666							
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714							
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5							
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0							
experiment	2	6133859223	61332585	0	0.5	0.5							
experiment	2	823868516924	823868	0	0.5	0.5							
experiment	2	55173246129628	55173245	0	0.5	0.5							
experiment	3	213751407	213751	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666							
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5							
experiment	3	912145722847309	912145	0	0.4	0.4							
experiment	3	2.61629106390395E+0	261206901	0	0.4285714285714286	0.09523809523809523							
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0							
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0							
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8							

experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	35279503	0	0.25	0.25						
experiment	2	6133859223	61339533	0	0.6	0.5						
experiment	2	823868516924	82386128	0	0.5833333333333333	0.4166666666666667						
experiment	2	55173246129628	55172633	0	0.4285714285714286	0.2857142857142857						
experiment	3	213751407	401301407	0	0.5555555555555556	0.4444444444444444						
experiment	3	321982162549	321928351451	0	0.4166666666666667	0.3333333333333333						
experiment	3	912145722847309	912514722118	0	0.4666666666666667	0.4						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261290675112	0	0.4285714285714286	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8						
experiment	2	823868516924	82386851	0	0.6666666666666667	0.6666666666666666						
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	3	213751407	213451607	0	0.7777777777777778	0.7777777777777778						
experiment	3	321982162549	321	0	0.25	0.25						
experiment	3	912145722847309	912475812466	0	0.4	0.3333333333333333						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261467906390	0	0.4285714285714286	0.14285714285714285						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4178	0	0.5	0.5						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95621	0	0.8333333333333334	0.3333333333333333						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217525	0	0.75	0.75						
experiment	2	6133859223	61335275	0	0.6	0.4						
experiment	2	823868516924	62385166	0	0.5	0.25						
experiment	2	55173246129628	3246	0	0.2857142857142857	0.0						
experiment	3	213751407	213	0	0.3333333333333337	0.3333333333333333						
experiment	3	321982162549	321	0	0.25	0.25						
experiment	3	912145722847309	912145	0	0.4	0.4						
experiment	3	2.61629106390395E+0	621261	0	0.23809523809523814	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.8333333333333334	0.6666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53217540	1	1.0	1.0						
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8						

experiment	2	823868516924	82386851	0	0.666666666666667	0.666666666666666						
experiment	2	55173246129628	55173246	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	3	213751407	213751407	1	1.0	1.0						
experiment	3	321982162549	3218486516	0	0.5	0.25						
experiment	3	912145722847309	912748213	0	0.4	0.266666666666666						
experiment	3	2.61629106390395E+0	261629106390	0	0.5714285714285714	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.833333333333334	0.666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43071	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	532140	0	0.75	0.5						
experiment	2	6133859223	61339562	0	0.6	0.6						
experiment	2	823868516924	82688158	0	0.416666666666667	0.333333333333333						
experiment	2	55173246129628	1546	0	0.2142857142857143	0.07142857142857142						
experiment	3	213751407	212400	0	0.444444444444444	0.222222222222222						
experiment	3	321982162549	321982	0	0.5	0.5						
experiment	3	912145722847309	722847	0	0.4	0.133333333333333						
experiment	3	2.61629106390395E+0	106310	0	0.23809523809523814	0.047619047619047616						
practice	1	2137	2137	1	1.0	1.0						
experiment	1	4718	4718	1	1.0	1.0						
experiment	1	49256	4925	0	0.8	0.8						
experiment	1	952621	95261	0	0.833333333333334	0.666666666666666						
experiment	1	1628634	1628	0	0.5714285714285714	0.5714285714285714						
experiment	1	43075813	43078	0	0.625	0.5						
experiment	2	53217540	53214370	0	0.625	0.625						
experiment	2	6133859223	61338592	0	0.8	0.8						
experiment	2	823868516924	82386859	0	0.666666666666667	0.583333333333334						
experiment	2	55173246129628	55173279	0	0.5	0.42857142857142855						
experiment	3	213751407	213751782	0	0.666666666666667	0.666666666666666						
experiment	3	321982162549	321982692124	0	0.583333333333333	0.583333333333334						
experiment	3	912145722847309	912855120122	0	0.333333333333333	0.333333333333333						
experiment	3	2.61629106390395E+0	902450360095	0	0.2857142857142857	0.047619047619047616						