

Data

mamon	made	cautron	dapan
VL12	201	1	A
VL12	201	2	B
VL12	201	3	C
VL12	201	4	B
VL12	201	5	B
VL12	201	6	B
VL12	201	7	C
VL12	201	8	A
VL12	201	9	B
VL12	201	10	C
VL12	201	11	C
VL12	201	12	C
VL12	201	13	B
VL12	201	14	C
VL12	201	15	B
VL12	201	16	D
VL12	201	17	C
VL12	201	18	D
VL12	201	19	A
VL12	201	20	A
VL12	201	21	A
VL12	201	22	D
VL12	201	23	D
VL12	201	24	A
VL12	201	25	D
VL12	201	26	A
VL12	201	27	C
VL12	201	28	D
VL12	201	29	B
VL12	201	30	A
VL12	201	31	D
VL12	201	32	C
VL12	201	33	A
VL12	201	34	B
VL12	201	35	D
VL12	201	36	B
VL12	201	37	A
VL12	201	38	D
VL12	201	39	D
VL12	201	40	C
VL12	202	1	D
VL12	202	2	D
VL12	202	3	C
VL12	202	4	A
VL12	202	5	A
VL12	202	6	B
VL12	202	7	C
VL12	202	8	C
VL12	202	9	C
VL12	202	10	B
VL12	202	11	A
VL12	202	12	B
VL12	202	13	C
VL12	202	14	B
VL12	202	15	B

Data

VL12	202	16	A
VL12	202	17	D
VL12	202	18	A
VL12	202	19	A
VL12	202	20	B
VL12	202	21	D
VL12	202	22	D
VL12	202	23	B
VL12	202	24	D
VL12	202	25	A
VL12	202	26	B
VL12	202	27	A
VL12	202	28	C
VL12	202	29	C
VL12	202	30	D
VL12	202	31	C
VL12	202	32	D
VL12	202	33	D
VL12	202	34	B
VL12	202	35	C
VL12	202	36	A
VL12	202	37	A
VL12	202	38	C
VL12	202	39	D
VL12	202	40	B
VL12	203	1	B
VL12	203	2	A
VL12	203	3	C
VL12	203	4	C
VL12	203	5	B
VL12	203	6	A
VL12	203	7	C
VL12	203	8	C
VL12	203	9	C
VL12	203	10	A
VL12	203	11	C
VL12	203	12	A
VL12	203	13	B
VL12	203	14	A
VL12	203	15	D
VL12	203	16	A
VL12	203	17	D
VL12	203	18	B
VL12	203	19	D
VL12	203	20	C
VL12	203	21	A
VL12	203	22	B
VL12	203	23	B
VL12	203	24	D
VL12	203	25	C
VL12	203	26	B
VL12	203	27	B
VL12	203	28	D
VL12	203	29	A
VL12	203	30	A
VL12	203	31	B

Data

VL12	203	32	B
VL12	203	33	C
VL12	203	34	C
VL12	203	35	A
VL12	203	36	D
VL12	203	37	D
VL12	203	38	D
VL12	203	39	D
VL12	203	40	D
VL12	204	1	D
VL12	204	2	C
VL12	204	3	A
VL12	204	4	C
VL12	204	5	D
VL12	204	6	A
VL12	204	7	C
VL12	204	8	B
VL12	204	9	C
VL12	204	10	A
VL12	204	11	B
VL12	204	12	C
VL12	204	13	B
VL12	204	14	D
VL12	204	15	B
VL12	204	16	D
VL12	204	17	C
VL12	204	18	D
VL12	204	19	B
VL12	204	20	A
VL12	204	21	D
VL12	204	22	A
VL12	204	23	A
VL12	204	24	C
VL12	204	25	A
VL12	204	26	A
VL12	204	27	C
VL12	204	28	C
VL12	204	29	D
VL12	204	30	C
VL12	204	31	A
VL12	204	32	D
VL12	204	33	B
VL12	204	34	B
VL12	204	35	D
VL12	204	36	B
VL12	204	37	B
VL12	204	38	D
VL12	204	39	B
VL12	204	40	A
VL12	205	1	D
VL12	205	2	A
VL12	205	3	B
VL12	205	4	C
VL12	205	5	A
VL12	205	6	B
VL12	205	7	C

Data

VL12	205	8	B
VL12	205	9	C
VL12	205	10	C
VL12	205	11	D
VL12	205	12	D
VL12	205	13	A
VL12	205	14	A
VL12	205	15	C
VL12	205	16	C
VL12	205	17	D
VL12	205	18	A
VL12	205	19	A
VL12	205	20	A
VL12	205	21	C
VL12	205	22	D
VL12	205	23	B
VL12	205	24	A
VL12	205	25	B
VL12	205	26	B
VL12	205	27	D
VL12	205	28	B
VL12	205	29	D
VL12	205	30	B
VL12	205	31	B
VL12	205	32	D
VL12	205	33	C
VL12	205	34	D
VL12	205	35	A
VL12	205	36	C
VL12	205	37	D
VL12	205	38	A
VL12	205	39	B
VL12	205	40	C
VL12	206	1	C
VL12	206	2	B
VL12	206	3	D
VL12	206	4	A
VL12	206	5	C
VL12	206	6	B
VL12	206	7	C
VL12	206	8	D
VL12	206	9	B
VL12	206	10	B
VL12	206	11	C
VL12	206	12	D
VL12	206	13	A
VL12	206	14	B
VL12	206	15	C
VL12	206	16	D
VL12	206	17	A
VL12	206	18	D
VL12	206	19	C
VL12	206	20	C
VL12	206	21	D
VL12	206	22	B
VL12	206	23	D

Data

VL12	206	24	A
VL12	206	25	A
VL12	206	26	B
VL12	206	27	A
VL12	206	28	D
VL12	206	29	B
VL12	206	30	A
VL12	206	31	D
VL12	206	32	B
VL12	206	33	B
VL12	206	34	A
VL12	206	35	D
VL12	206	36	C
VL12	206	37	A
VL12	206	38	C
VL12	206	39	C
VL12	206	40	A
VL12	207	1	B
VL12	207	2	B
VL12	207	3	A
VL12	207	4	D
VL12	207	5	D
VL12	207	6	C
VL12	207	7	C
VL12	207	8	B
VL12	207	9	A
VL12	207	10	B
VL12	207	11	C
VL12	207	12	A
VL12	207	13	A
VL12	207	14	C
VL12	207	15	D
VL12	207	16	D
VL12	207	17	B
VL12	207	18	D
VL12	207	19	C
VL12	207	20	A
VL12	207	21	B
VL12	207	22	A
VL12	207	23	C
VL12	207	24	D
VL12	207	25	D
VL12	207	26	B
VL12	207	27	D
VL12	207	28	C
VL12	207	29	B
VL12	207	30	C
VL12	207	31	A
VL12	207	32	B
VL12	207	33	D
VL12	207	34	C
VL12	207	35	D
VL12	207	36	A
VL12	207	37	C
VL12	207	38	B
VL12	207	39	A

Data

VL12	207	40	A
VL12	208	1	C
VL12	208	2	A
VL12	208	3	D
VL12	208	4	B
VL12	208	5	D
VL12	208	6	C
VL12	208	7	C
VL12	208	8	A
VL12	208	9	C
VL12	208	10	D
VL12	208	11	A
VL12	208	12	D
VL12	208	13	A
VL12	208	14	A
VL12	208	15	A
VL12	208	16	D
VL12	208	17	D
VL12	208	18	D
VL12	208	19	B
VL12	208	20	B
VL12	208	21	B
VL12	208	22	D
VL12	208	23	B
VL12	208	24	C
VL12	208	25	B
VL12	208	26	A
VL12	208	27	C
VL12	208	28	A
VL12	208	29	D
VL12	208	30	C
VL12	208	31	B
VL12	208	32	B
VL12	208	33	C
VL12	208	34	C
VL12	208	35	A
VL12	208	36	D
VL12	208	37	B
VL12	208	38	C
VL12	208	39	B
VL12	208	40	A
VL12	209	1	D
VL12	209	2	A
VL12	209	3	B
VL12	209	4	D
VL12	209	5	D
VL12	209	6	C
VL12	209	7	B
VL12	209	8	A
VL12	209	9	D
VL12	209	10	D
VL12	209	11	A
VL12	209	12	B
VL12	209	13	A
VL12	209	14	A
VL12	209	15	A

Data

VL12	209	16	B
VL12	209	17	D
VL12	209	18	C
VL12	209	19	A
VL12	209	20	B
VL12	209	21	B
VL12	209	22	C
VL12	209	23	B
VL12	209	24	D
VL12	209	25	C
VL12	209	26	C
VL12	209	27	B
VL12	209	28	C
VL12	209	29	D
VL12	209	30	B
VL12	209	31	A
VL12	209	32	C
VL12	209	33	A
VL12	209	34	B
VL12	209	35	D
VL12	209	36	C
VL12	209	37	A
VL12	209	38	C
VL12	209	39	C
VL12	209	40	D
VL12	210	1	C
VL12	210	2	C
VL12	210	3	A
VL12	210	4	D
VL12	210	5	B
VL12	210	6	B
VL12	210	7	C
VL12	210	8	C
VL12	210	9	A
VL12	210	10	A
VL12	210	11	B
VL12	210	12	A
VL12	210	13	B
VL12	210	14	C
VL12	210	15	D
VL12	210	16	D
VL12	210	17	C
VL12	210	18	A
VL12	210	19	B
VL12	210	20	B
VL12	210	21	D
VL12	210	22	C
VL12	210	23	A
VL12	210	24	D
VL12	210	25	A
VL12	210	26	B
VL12	210	27	D
VL12	210	28	C
VL12	210	29	D
VL12	210	30	A
VL12	210	31	B

Data

VL12	210	32	D
VL12	210	33	A
VL12	210	34	B
VL12	210	35	C
VL12	210	36	D
VL12	210	37	D
VL12	210	38	C
VL12	210	39	A
VL12	210	40	B
VL12	211	1	B
VL12	211	2	D
VL12	211	3	C
VL12	211	4	D
VL12	211	5	D
VL12	211	6	C
VL12	211	7	B
VL12	211	8	B
VL12	211	9	D
VL12	211	10	B
VL12	211	11	D
VL12	211	12	B
VL12	211	13	D
VL12	211	14	A
VL12	211	15	A
VL12	211	16	A
VL12	211	17	D
VL12	211	18	B
VL12	211	19	B
VL12	211	20	B
VL12	211	21	C
VL12	211	22	C
VL12	211	23	A
VL12	211	24	A
VL12	211	25	C
VL12	211	26	A
VL12	211	27	D
VL12	211	28	A
VL12	211	29	C
VL12	211	30	B
VL12	211	31	A
VL12	211	32	B
VL12	211	33	D
VL12	211	34	C
VL12	211	35	D
VL12	211	36	A
VL12	211	37	C
VL12	211	38	A
VL12	211	39	C
VL12	211	40	C
VL12	212	1	A
VL12	212	2	B
VL12	212	3	C
VL12	212	4	B
VL12	212	5	B
VL12	212	6	B
VL12	212	7	B



Data

VL12	212	8	B
VL12	212	9	A
VL12	212	10	D
VL12	212	11	B
VL12	212	12	D
VL12	212	13	B
VL12	212	14	D
VL12	212	15	A
VL12	212	16	B
VL12	212	17	C
VL12	212	18	C
VL12	212	19	C
VL12	212	20	A
VL12	212	21	D
VL12	212	22	A
VL12	212	23	D
VL12	212	24	A
VL12	212	25	A
VL12	212	26	C
VL12	212	27	A
VL12	212	28	C
VL12	212	29	D
VL12	212	30	B
VL12	212	31	C
VL12	212	32	D
VL12	212	33	C
VL12	212	34	A
VL12	212	35	C
VL12	212	36	D
VL12	212	37	C
VL12	212	38	D
VL12	212	39	A
VL12	212	40	D