

Môn	Mã đề	Câu	Đáp án
Vật lí	001	1	B
Vật lí	001	2	A
Vật lí	001	3	D
Vật lí	001	4	D
Vật lí	001	5	C
Vật lí	001	6	B
Vật lí	001	7	D
Vật lí	001	8	D
Vật lí	001	9	C
Vật lí	001	10	A
Vật lí	001	11	B
Vật lí	001	12	D
Vật lí	001	13	B
Vật lí	001	14	D
Vật lí	001	15	B
Vật lí	001	16	B
Vật lí	001	17	D
Vật lí	001	18	A
Vật lí	001	19	B
Vật lí	001	20	B
Vật lí	001	21	B
Vật lí	001	22	D
Vật lí	001	23	D
Vật lí	001	24	A
Vật lí	001	25	C
Vật lí	001	26	C
Vật lí	001	27	A
Vật lí	001	28	A
Vật lí	001	29	C
Vật lí	001	30	C
Vật lí	001	31	C
Vật lí	001	32	D
Vật lí	001	33	C
Vật lí	001	34	A
Vật lí	001	35	C
Vật lí	001	36	C
Vật lí	001	37	A
Vật lí	001	38	C
Vật lí	001	39	A
Vật lí	001	40	B
Vật lí	002	1	D

Vật lí	002	2	A
Vật lí	002	3	B
Vật lí	002	4	D
Vật lí	002	5	D
Vật lí	002	6	A
Vật lí	002	7	A
Vật lí	002	8	D
Vật lí	002	9	C
Vật lí	002	10	C
Vật lí	002	11	D
Vật lí	002	12	B
Vật lí	002	13	C
Vật lí	002	14	D
Vật lí	002	15	B
Vật lí	002	16	A
Vật lí	002	17	D
Vật lí	002	18	B
Vật lí	002	19	C
Vật lí	002	20	C
Vật lí	002	21	B
Vật lí	002	22	A
Vật lí	002	23	D
Vật lí	002	24	D
Vật lí	002	25	A
Vật lí	002	26	B
Vật lí	002	27	C
Vật lí	002	28	D
Vật lí	002	29	A
Vật lí	002	30	B
Vật lí	002	31	C
Vật lí	002	32	B
Vật lí	002	33	C
Vật lí	002	34	B
Vật lí	002	35	C
Vật lí	002	36	A
Vật lí	002	37	C
Vật lí	002	38	A
Vật lí	002	39	A
Vật lí	002	40	B
Vật lí	003	1	B
Vật lí	003	2	A
Vật lí	003	3	D

Vật lí	003	4	C
Vật lí	003	5	A
Vật lí	003	6	B
Vật lí	003	7	A
Vật lí	003	8	B
Vật lí	003	9	A
Vật lí	003	10	A
Vật lí	003	11	A
Vật lí	003	12	B
Vật lí	003	13	C
Vật lí	003	14	D
Vật lí	003	15	C
Vật lí	003	16	B
Vật lí	003	17	D
Vật lí	003	18	C
Vật lí	003	19	D
Vật lí	003	20	B
Vật lí	003	21	C
Vật lí	003	22	C
Vật lí	003	23	B
Vật lí	003	24	D
Vật lí	003	25	B
Vật lí	003	26	A
Vật lí	003	27	D
Vật lí	003	28	A
Vật lí	003	29	C
Vật lí	003	30	C
Vật lí	003	31	A
Vật lí	003	32	C
Vật lí	003	33	C
Vật lí	003	34	C
Vật lí	003	35	D
Vật lí	003	36	D
Vật lí	003	37	B
Vật lí	003	38	B
Vật lí	003	39	D
Vật lí	003	40	A
Vật lí	004	1	B
Vật lí	004	2	C
Vật lí	004	3	D
Vật lí	004	4	D
Vật lí	004	5	B

Vật lí	004	6	D
Vật lí	004	7	C
Vật lí	004	8	A
Vật lí	004	9	A
Vật lí	004	10	A
Vật lí	004	11	D
Vật lí	004	12	D
Vật lí	004	13	C
Vật lí	004	14	C
Vật lí	004	15	C
Vật lí	004	16	D
Vật lí	004	17	D
Vật lí	004	18	D
Vật lí	004	19	B
Vật lí	004	20	D
Vật lí	004	21	D
Vật lí	004	22	A
Vật lí	004	23	C
Vật lí	004	24	D
Vật lí	004	25	C
Vật lí	004	26	D
Vật lí	004	27	D
Vật lí	004	28	D
Vật lí	004	29	C
Vật lí	004	30	D
Vật lí	004	31	C
Vật lí	004	32	D
Vật lí	004	33	D
Vật lí	004	34	D
Vật lí	004	35	C
Vật lí	004	36	C
Vật lí	004	37	A
Vật lí	004	38	B
Vật lí	004	39	C
Vật lí	004	40	B
Vật lí	005	1	C
Vật lí	005	2	C
Vật lí	005	3	B
Vật lí	005	4	A
Vật lí	005	5	B
Vật lí	005	6	A
Vật lí	005	7	B

Vật lí	005	8	A
Vật lí	005	9	D
Vật lí	005	10	B
Vật lí	005	11	C
Vật lí	005	12	C
Vật lí	005	13	D
Vật lí	005	14	B
Vật lí	005	15	A
Vật lí	005	16	D
Vật lí	005	17	A
Vật lí	005	18	D
Vật lí	005	19	A
Vật lí	005	20	B
Vật lí	005	21	D
Vật lí	005	22	C
Vật lí	005	23	C
Vật lí	005	24	B
Vật lí	005	25	D
Vật lí	005	26	D
Vật lí	005	27	D
Vật lí	005	28	C
Vật lí	005	29	A
Vật lí	005	30	A
Vật lí	005	31	B
Vật lí	005	32	C
Vật lí	005	33	C
Vật lí	005	34	C
Vật lí	005	35	A
Vật lí	005	36	B
Vật lí	005	37	B
Vật lí	005	38	A
Vật lí	005	39	D
Vật lí	005	40	D
Vật lí	006	1	B
Vật lí	006	2	A
Vật lí	006	3	C
Vật lí	006	4	C
Vật lí	006	5	C
Vật lí	006	6	B
Vật lí	006	7	A
Vật lí	006	8	C
Vật lí	006	9	D

Vật lí	006	10	C
Vật lí	006	11	D
Vật lí	006	12	D
Vật lí	006	13	C
Vật lí	006	14	C
Vật lí	006	15	C
Vật lí	006	16	D
Vật lí	006	17	D
Vật lí	006	18	D
Vật lí	006	19	B
Vật lí	006	20	D
Vật lí	006	21	D
Vật lí	006	22	A
Vật lí	006	23	C
Vật lí	006	24	D
Vật lí	006	25	C
Vật lí	006	26	D
Vật lí	006	27	D
Vật lí	006	28	D
Vật lí	006	29	C
Vật lí	006	30	D
Vật lí	006	31	C
Vật lí	006	32	D
Vật lí	006	33	D
Vật lí	006	34	D
Vật lí	006	35	C
Vật lí	006	36	C
Vật lí	006	37	A
Vật lí	006	38	B
Vật lí	006	39	C
Vật lí	006	40	B
Vật lí	007	1	B
Vật lí	007	2	B
Vật lí	007	3	C
Vật lí	007	4	A
Vật lí	007	5	A
Vật lí	007	6	C
Vật lí	007	7	A
Vật lí	007	8	D
Vật lí	007	9	B
Vật lí	007	10	A
Vật lí	007	11	D

Vật lí	007	12	B
Vật lí	007	13	A
Vật lí	007	14	B
Vật lí	007	15	B
Vật lí	007	16	D
Vật lí	007	17	C
Vật lí	007	18	B
Vật lí	007	19	D
Vật lí	007	20	D
Vật lí	007	21	A
Vật lí	007	22	C
Vật lí	007	23	D
Vật lí	007	24	C
Vật lí	007	25	B
Vật lí	007	26	C
Vật lí	007	27	C
Vật lí	007	28	D
Vật lí	007	29	A
Vật lí	007	30	D
Vật lí	007	31	D
Vật lí	007	32	C
Vật lí	007	33	A
Vật lí	007	34	C
Vật lí	007	35	B
Vật lí	007	36	A
Vật lí	007	37	C
Vật lí	007	38	D
Vật lí	007	39	C
Vật lí	007	40	B
Vật lí	008	1	A
Vật lí	008	2	D
Vật lí	008	3	D
Vật lí	008	4	C
Vật lí	008	5	B
Vật lí	008	6	C
Vật lí	008	7	C
Vật lí	008	8	A
Vật lí	008	9	B
Vật lí	008	10	C
Vật lí	008	11	A
Vật lí	008	12	B
Vật lí	008	13	A

Vật lí	008	14	C
Vật lí	008	15	A
Vật lí	008	16	B
Vật lí	008	17	A
Vật lí	008	18	D
Vật lí	008	19	C
Vật lí	008	20	A
Vật lí	008	21	D
Vật lí	008	22	D
Vật lí	008	23	A
Vật lí	008	24	B
Vật lí	008	25	B
Vật lí	008	26	D
Vật lí	008	27	C
Vật lí	008	28	C
Vật lí	008	29	D
Vật lí	008	30	A
Vật lí	008	31	C
Vật lí	008	32	D
Vật lí	008	33	C
Vật lí	008	34	B
Vật lí	008	35	B
Vật lí	008	36	D
Vật lí	008	37	D
Vật lí	008	38	B
Vật lí	008	39	A
Vật lí	008	40	B
Vật lí	009	1	D
Vật lí	009	2	A
Vật lí	009	3	B
Vật lí	009	4	A
Vật lí	009	5	B
Vật lí	009	6	B
Vật lí	009	7	A
Vật lí	009	8	B
Vật lí	009	9	C
Vật lí	009	10	C
Vật lí	009	11	C
Vật lí	009	12	D
Vật lí	009	13	B
Vật lí	009	14	A
Vật lí	009	15	A

Vật lí	009	16	C
Vật lí	009	17	B
Vật lí	009	18	C
Vật lí	009	19	D
Vật lí	009	20	C
Vật lí	009	21	A
Vật lí	009	22	C
Vật lí	009	23	D
Vật lí	009	24	B
Vật lí	009	25	D
Vật lí	009	26	D
Vật lí	009	27	B
Vật lí	009	28	D
Vật lí	009	29	D
Vật lí	009	30	B
Vật lí	009	31	C
Vật lí	009	32	A
Vật lí	009	33	D
Vật lí	009	34	C
Vật lí	009	35	A
Vật lí	009	36	C
Vật lí	009	37	A
Vật lí	009	38	C
Vật lí	009	39	B
Vật lí	009	40	D
Vật lí	010	1	A
Vật lí	010	2	A
Vật lí	010	3	D
Vật lí	010	4	D
Vật lí	010	5	A
Vật lí	010	6	C
Vật lí	010	7	C
Vật lí	010	8	A
Vật lí	010	9	B
Vật lí	010	10	B
Vật lí	010	11	C
Vật lí	010	12	C
Vật lí	010	13	A
Vật lí	010	14	B
Vật lí	010	15	A
Vật lí	010	16	D
Vật lí	010	17	B

Vật lí	010	18	B
Vật lí	010	19	C
Vật lí	010	20	C
Vật lí	010	21	B
Vật lí	010	22	D
Vật lí	010	23	A
Vật lí	010	24	B
Vật lí	010	25	D
Vật lí	010	26	A
Vật lí	010	27	A
Vật lí	010	28	D
Vật lí	010	29	D
Vật lí	010	30	B
Vật lí	010	31	A
Vật lí	010	32	C
Vật lí	010	33	C
Vật lí	010	34	B
Vật lí	010	35	D
Vật lí	010	36	C
Vật lí	010	37	D
Vật lí	010	38	D
Vật lí	010	39	B
Vật lí	010	40	B
Vật lí	011	1	B
Vật lí	011	2	B
Vật lí	011	3	B
Vật lí	011	4	D
Vật lí	011	5	D
Vật lí	011	6	B
Vật lí	011	7	C
Vật lí	011	8	D
Vật lí	011	9	B
Vật lí	011	10	C
Vật lí	011	11	C
Vật lí	011	12	A
Vật lí	011	13	C
Vật lí	011	14	D
Vật lí	011	15	C
Vật lí	011	16	D
Vật lí	011	17	A
Vật lí	011	18	D
Vật lí	011	19	D

Vật lí	011	20	D
Vật lí	011	21	B
Vật lí	011	22	C
Vật lí	011	23	A
Vật lí	011	24	C
Vật lí	011	25	C
Vật lí	011	26	C
Vật lí	011	27	A
Vật lí	011	28	B
Vật lí	011	29	A
Vật lí	011	30	B
Vật lí	011	31	A
Vật lí	011	32	D
Vật lí	011	33	C
Vật lí	011	34	A
Vật lí	011	35	A
Vật lí	011	36	B
Vật lí	011	37	A
Vật lí	011	38	C
Vật lí	011	39	B
Vật lí	011	40	D
Vật lí	012	1	C
Vật lí	012	2	D
Vật lí	012	3	B
Vật lí	012	4	D
Vật lí	012	5	B
Vật lí	012	6	B
Vật lí	012	7	A
Vật lí	012	8	C
Vật lí	012	9	B
Vật lí	012	10	A
Vật lí	012	11	A
Vật lí	012	12	A
Vật lí	012	13	B
Vật lí	012	14	A
Vật lí	012	15	D
Vật lí	012	16	C
Vật lí	012	17	D
Vật lí	012	18	A
Vật lí	012	19	B
Vật lí	012	20	B
Vật lí	012	21	D

Vật lí	012	22	A
Vật lí	012	23	B
Vật lí	012	24	B
Vật lí	012	25	A
Vật lí	012	26	A
Vật lí	012	27	B
Vật lí	012	28	C
Vật lí	012	29	B
Vật lí	012	30	C
Vật lí	012	31	B
Vật lí	012	32	C
Vật lí	012	33	D
Vật lí	012	34	A
Vật lí	012	35	C
Vật lí	012	36	A
Vật lí	012	37	D
Vật lí	012	38	A
Vật lí	012	39	A
Vật lí	012	40	C
Vật lí	013	1	B
Vật lí	013	2	A
Vật lí	013	3	C
Vật lí	013	4	B
Vật lí	013	5	C
Vật lí	013	6	C
Vật lí	013	7	B
Vật lí	013	8	D
Vật lí	013	9	B
Vật lí	013	10	B
Vật lí	013	11	A
Vật lí	013	12	A
Vật lí	013	13	D
Vật lí	013	14	D
Vật lí	013	15	D
Vật lí	013	16	A
Vật lí	013	17	C
Vật lí	013	18	C
Vật lí	013	19	D
Vật lí	013	20	B
Vật lí	013	21	B
Vật lí	013	22	A
Vật lí	013	23	A

Vật lí	013	24	C
Vật lí	013	25	C
Vật lí	013	26	D
Vật lí	013	27	D
Vật lí	013	28	B
Vật lí	013	29	A
Vật lí	013	30	C
Vật lí	013	31	D
Vật lí	013	32	A
Vật lí	013	33	A
Vật lí	013	34	B
Vật lí	013	35	B
Vật lí	013	36	D
Vật lí	013	37	A
Vật lí	013	38	D
Vật lí	013	39	C
Vật lí	013	40	C
Vật lí	014	1	B
Vật lí	014	2	A
Vật lí	014	3	D
Vật lí	014	4	C
Vật lí	014	5	C
Vật lí	014	6	D
Vật lí	014	7	D
Vật lí	014	8	B
Vật lí	014	9	A
Vật lí	014	10	C
Vật lí	014	11	A
Vật lí	014	12	D
Vật lí	014	13	A
Vật lí	014	14	C
Vật lí	014	15	D
Vật lí	014	16	A
Vật lí	014	17	D
Vật lí	014	18	D
Vật lí	014	19	C
Vật lí	014	20	C
Vật lí	014	21	C
Vật lí	014	22	D
Vật lí	014	23	B
Vật lí	014	24	D
Vật lí	014	25	B

Vật lí	014	26	A
Vật lí	014	27	A
Vật lí	014	28	D
Vật lí	014	29	B
Vật lí	014	30	B
Vật lí	014	31	C
Vật lí	014	32	B
Vật lí	014	33	B
Vật lí	014	34	C
Vật lí	014	35	D
Vật lí	014	36	C
Vật lí	014	37	B
Vật lí	014	38	B
Vật lí	014	39	D
Vật lí	014	40	B
Vật lí	015	1	B
Vật lí	015	2	D
Vật lí	015	3	D
Vật lí	015	4	C
Vật lí	015	5	B
Vật lí	015	6	C
Vật lí	015	7	A
Vật lí	015	8	C
Vật lí	015	9	A
Vật lí	015	10	A
Vật lí	015	11	A
Vật lí	015	12	D
Vật lí	015	13	D
Vật lí	015	14	B
Vật lí	015	15	C
Vật lí	015	16	B
Vật lí	015	17	C
Vật lí	015	18	A
Vật lí	015	19	C
Vật lí	015	20	B
Vật lí	015	21	C
Vật lí	015	22	B
Vật lí	015	23	D
Vật lí	015	24	D
Vật lí	015	25	D
Vật lí	015	26	A
Vật lí	015	27	C

Vật lí	015	28	D
Vật lí	015	29	B
Vật lí	015	30	D
Vật lí	015	31	A
Vật lí	015	32	A
Vật lí	015	33	C
Vật lí	015	34	B
Vật lí	015	35	C
Vật lí	015	36	B
Vật lí	015	37	A
Vật lí	015	38	B
Vật lí	015	39	D
Vật lí	015	40	C
Vật lí	016	1	D
Vật lí	016	2	C
Vật lí	016	3	D
Vật lí	016	4	C
Vật lí	016	5	B
Vật lí	016	6	A
Vật lí	016	7	A
Vật lí	016	8	D
Vật lí	016	9	D
Vật lí	016	10	C
Vật lí	016	11	C
Vật lí	016	12	B
Vật lí	016	13	B
Vật lí	016	14	A
Vật lí	016	15	D
Vật lí	016	16	B
Vật lí	016	17	D
Vật lí	016	18	D
Vật lí	016	19	A
Vật lí	016	20	B
Vật lí	016	21	B
Vật lí	016	22	D
Vật lí	016	23	A
Vật lí	016	24	C
Vật lí	016	25	C
Vật lí	016	26	B
Vật lí	016	27	B
Vật lí	016	28	D
Vật lí	016	29	A

Vật lí	016	30	A
Vật lí	016	31	C
Vật lí	016	32	B
Vật lí	016	33	B
Vật lí	016	34	D
Vật lí	016	35	C
Vật lí	016	36	C
Vật lí	016	37	A
Vật lí	016	38	A
Vật lí	016	39	C
Vật lí	016	40	D
Vật lí	017	1	A
Vật lí	017	2	A
Vật lí	017	3	D
Vật lí	017	4	C
Vật lí	017	5	D
Vật lí	017	6	B
Vật lí	017	7	D
Vật lí	017	8	B
Vật lí	017	9	D
Vật lí	017	10	A
Vật lí	017	11	B
Vật lí	017	12	C
Vật lí	017	13	D
Vật lí	017	14	C
Vật lí	017	15	A
Vật lí	017	16	C
Vật lí	017	17	D
Vật lí	017	18	B
Vật lí	017	19	C
Vật lí	017	20	C
Vật lí	017	21	B
Vật lí	017	22	A
Vật lí	017	23	C
Vật lí	017	24	D
Vật lí	017	25	B
Vật lí	017	26	A
Vật lí	017	27	B
Vật lí	017	28	D
Vật lí	017	29	C
Vật lí	017	30	A
Vật lí	017	31	C

Vật lí	017	32	B
Vật lí	017	33	A
Vật lí	017	34	C
Vật lí	017	35	B
Vật lí	017	36	A
Vật lí	017	37	B
Vật lí	017	38	D
Vật lí	017	39	C
Vật lí	017	40	D
Vật lí	018	1	D
Vật lí	018	2	C
Vật lí	018	3	D
Vật lí	018	4	D
Vật lí	018	5	A
Vật lí	018	6	A
Vật lí	018	7	B
Vật lí	018	8	C
Vật lí	018	9	A
Vật lí	018	10	D
Vật lí	018	11	A
Vật lí	018	12	D
Vật lí	018	13	B
Vật lí	018	14	C
Vật lí	018	15	C
Vật lí	018	16	B
Vật lí	018	17	A
Vật lí	018	18	B
Vật lí	018	19	C
Vật lí	018	20	C
Vật lí	018	21	D
Vật lí	018	22	A
Vật lí	018	23	A
Vật lí	018	24	B
Vật lí	018	25	C
Vật lí	018	26	D
Vật lí	018	27	C
Vật lí	018	28	C
Vật lí	018	29	B
Vật lí	018	30	A
Vật lí	018	31	A
Vật lí	018	32	B
Vật lí	018	33	D

Vật lí	018	34	C
Vật lí	018	35	D
Vật lí	018	36	D
Vật lí	018	37	B
Vật lí	018	38	A
Vật lí	018	39	B
Vật lí	018	40	B
Vật lí	019	1	B
Vật lí	019	2	D
Vật lí	019	3	A
Vật lí	019	4	C
Vật lí	019	5	C
Vật lí	019	6	C
Vật lí	019	7	D
Vật lí	019	8	B
Vật lí	019	9	A
Vật lí	019	10	A
Vật lí	019	11	D
Vật lí	019	12	D
Vật lí	019	13	B
Vật lí	019	14	B
Vật lí	019	15	A
Vật lí	019	16	D
Vật lí	019	17	A
Vật lí	019	18	C
Vật lí	019	19	B
Vật lí	019	20	A
Vật lí	019	21	C
Vật lí	019	22	B
Vật lí	019	23	B
Vật lí	019	24	D
Vật lí	019	25	D
Vật lí	019	26	C
Vật lí	019	27	A
Vật lí	019	28	B
Vật lí	019	29	B
Vật lí	019	30	D
Vật lí	019	31	A
Vật lí	019	32	A
Vật lí	019	33	C
Vật lí	019	34	C
Vật lí	019	35	D

Vật lí	019	36	C
Vật lí	019	37	D
Vật lí	019	38	C
Vật lí	019	39	C
Vật lí	019	40	B
Vật lí	020	1	A
Vật lí	020	2	C
Vật lí	020	3	A
Vật lí	020	4	B
Vật lí	020	5	C
Vật lí	020	6	A
Vật lí	020	7	A
Vật lí	020	8	C
Vật lí	020	9	C
Vật lí	020	10	D
Vật lí	020	11	C
Vật lí	020	12	B
Vật lí	020	13	A
Vật lí	020	14	D
Vật lí	020	15	B
Vật lí	020	16	B
Vật lí	020	17	B
Vật lí	020	18	A
Vật lí	020	19	B
Vật lí	020	20	B
Vật lí	020	21	A
Vật lí	020	22	A
Vật lí	020	23	C
Vật lí	020	24	D
Vật lí	020	25	B
Vật lí	020	26	D
Vật lí	020	27	A
Vật lí	020	28	B
Vật lí	020	29	A
Vật lí	020	30	C
Vật lí	020	31	A
Vật lí	020	32	B
Vật lí	020	33	C
Vật lí	020	34	A
Vật lí	020	35	B
Vật lí	020	36	D
Vật lí	020	37	D

Vật lí	020	38	C
Vật lí	020	39	C
Vật lí	020	40	B
Vật lí	021	1	C
Vật lí	021	2	C
Vật lí	021	3	C
Vật lí	021	4	D
Vật lí	021	5	C
Vật lí	021	6	A
Vật lí	021	7	D
Vật lí	021	8	A
Vật lí	021	9	D
Vật lí	021	10	C
Vật lí	021	11	B
Vật lí	021	12	D
Vật lí	021	13	B
Vật lí	021	14	A
Vật lí	021	15	B
Vật lí	021	16	B
Vật lí	021	17	A
Vật lí	021	18	A
Vật lí	021	19	A
Vật lí	021	20	C
Vật lí	021	21	B
Vật lí	021	22	D
Vật lí	021	23	C
Vật lí	021	24	B
Vật lí	021	25	C
Vật lí	021	26	B
Vật lí	021	27	A
Vật lí	021	28	D
Vật lí	021	29	D
Vật lí	021	30	A
Vật lí	021	31	D
Vật lí	021	32	B
Vật lí	021	33	A
Vật lí	021	34	C
Vật lí	021	35	B
Vật lí	021	36	C
Vật lí	021	37	A
Vật lí	021	38	C
Vật lí	021	39	B

Vật lí	021	40	D
Vật lí	022	1	D
Vật lí	022	2	A
Vật lí	022	3	D
Vật lí	022	4	B
Vật lí	022	5	D
Vật lí	022	6	B
Vật lí	022	7	A
Vật lí	022	8	C
Vật lí	022	9	D
Vật lí	022	10	B
Vật lí	022	11	C
Vật lí	022	12	D
Vật lí	022	13	C
Vật lí	022	14	C
Vật lí	022	15	A
Vật lí	022	16	C
Vật lí	022	17	B
Vật lí	022	18	D
Vật lí	022	19	A
Vật lí	022	20	B
Vật lí	022	21	B
Vật lí	022	22	B
Vật lí	022	23	D
Vật lí	022	24	C
Vật lí	022	25	A
Vật lí	022	26	D
Vật lí	022	27	C
Vật lí	022	28	A
Vật lí	022	29	B
Vật lí	022	30	C
Vật lí	022	31	C
Vật lí	022	32	A
Vật lí	022	33	C
Vật lí	022	34	A
Vật lí	022	35	A
Vật lí	022	36	A
Vật lí	022	37	B
Vật lí	022	38	C
Vật lí	022	39	D
Vật lí	022	40	A
Vật lí	023	1	A

Vật lí	023	2	D
Vật lí	023	3	C
Vật lí	023	4	A
Vật lí	023	5	C
Vật lí	023	6	C
Vật lí	023	7	D
Vật lí	023	8	D
Vật lí	023	9	A
Vật lí	023	10	C
Vật lí	023	11	B
Vật lí	023	12	D
Vật lí	023	13	D
Vật lí	023	14	A
Vật lí	023	15	B
Vật lí	023	16	B
Vật lí	023	17	C
Vật lí	023	18	C
Vật lí	023	19	C
Vật lí	023	20	B
Vật lí	023	21	D
Vật lí	023	22	C
Vật lí	023	23	D
Vật lí	023	24	B
Vật lí	023	25	A
Vật lí	023	26	B
Vật lí	023	27	D
Vật lí	023	28	D
Vật lí	023	29	A
Vật lí	023	30	B
Vật lí	023	31	C
Vật lí	023	32	C
Vật lí	023	33	A
Vật lí	023	34	B
Vật lí	023	35	B
Vật lí	023	36	B
Vật lí	023	37	A
Vật lí	023	38	D
Vật lí	023	39	A
Vật lí	023	40	C
Vật lí	024	1	A
Vật lí	024	2	B
Vật lí	024	3	C

Vật lí	024	4	B
Vật lí	024	5	D
Vật lí	024	6	C
Vật lí	024	7	B
Vật lí	024	8	B
Vật lí	024	9	D
Vật lí	024	10	A
Vật lí	024	11	D
Vật lí	024	12	A
Vật lí	024	13	D
Vật lí	024	14	A
Vật lí	024	15	A
Vật lí	024	16	C
Vật lí	024	17	D
Vật lí	024	18	A
Vật lí	024	19	C
Vật lí	024	20	B
Vật lí	024	21	A
Vật lí	024	22	B
Vật lí	024	23	A
Vật lí	024	24	C
Vật lí	024	25	B
Vật lí	024	26	B
Vật lí	024	27	C
Vật lí	024	28	D
Vật lí	024	29	A
Vật lí	024	30	D
Vật lí	024	31	D
Vật lí	024	32	A
Vật lí	024	33	C
Vật lí	024	34	D
Vật lí	024	35	B
Vật lí	024	36	B
Vật lí	024	37	C
Vật lí	024	38	C
Vật lí	024	39	D
Vật lí	024	40	B