

平成29年度學習到達度試驗物理・正解

領域	大問	小問	観点	解答番号	正解	配点
§ 1	1	(1)	基礎知識	1	b	10
		(2)	基礎知識	2	d	10
		(3)	基礎知識	3	c	10
	2	(1)	物理的思考力	4	c	10
		(2)	物理的思考力	5	a	10
§ 2	1	(1)	基礎知識	6	a	10
		(2)	基礎知識	7	c	10
		(3)	基礎知識	8	c	10
	2	(1)	物理的思考力	9	a	10
		(2)	物理的思考力	10	d	10
§ 3	1	(1)	基礎知識	11	a	10
		(2)	基礎知識	12	b	10
		(3)	基礎知識	13	d	10
	2	(1)	物理的思考力	14	a	10
		(2)	物理的思考力	15	d	10
§ 4	1	(1)	基礎知識	16	d	10
		(2)	基礎知識	17	a	10
		(3)	基礎知識	18	b	10
	2	(1)	物理的思考力	19	a	10
		(2)	物理的思考力	20	d	10
§ 5	1	(1)	基礎知識	21	d	10
		(2)	基礎知識	22	a	10
		(3)	基礎知識	23	a	10
	2	(1)	物理的思考力	24	c	10
		(2)	物理的思考力	25	d	10
§ 6	1	(1)	基礎知識	26	b	10
		(2)	基礎知識	27	c	10
		(3)	基礎知識	28	b	10
	2	(1)	物理的思考力	29	b	10
		(2)	物理的思考力	30	b	10
§ 7	1	(1)	基礎知識	31	d	10
		(2)	基礎知識	32	d	10
		(3)	基礎知識	33	a	10
	2	(1)	物理的思考力	34	d	10
		(2)	物理的思考力	35	a	10
§ 8	1	(1)	基礎知識	36	c	10
		(2)	基礎知識	37	d	10
		(3)	基礎知識	38	a	10
	2	(1)	物理的思考力	39	b	10
		(2)	物理的思考力	40	b	10
§ 9	1	(1)	基礎知識	41	b	10
		(2)	基礎知識	42	c	10
		(3)	基礎知識	43	c	10
	2	(1)	物理的思考力	44	c	10
		(2)	物理的思考力	45	d	10