

アビリンピック熊本大会(事前課題_解答)

機械CAD 学科課題 ・ 解答用紙

氏名: 正式解答

問題. 1	C	問題. 21	×
問題. 2	A	問題. 22	○
問題. 3	D	問題. 23	×
問題. 4	B	問題. 24	×
問題. 5	C	問題. 25	○
問題. 6	C	問題. 26	×
問題. 7	A	問題. 27	×
問題. 8	C	問題. 28	×
問題. 9	B	問題. 29	×
問題. 10	D	問題. 30	○
問題. 11	B		
問題. 12	C		
問題. 13	D		
問題. 14	C		
問題. 15	C		
問題. 16	A		
問題. 17	C		
問題. 18	C		
問題. 19	×		
問題. 20	○		

1問1点 × 30 = 30点満点