

Przykładowy egzamin w sesji zimowej NTwK – odpowiedzi (niektóre!)

	Zad. 1.	Zad. 2.	Zad. 3.	Zad. 4.	Zad. 5.	Zad. 6.
a	B	D	patrz wykład	C	patrz wykład	patrz wykład
b	B	58,6 μm	C	D	patrz wykład	C
c	patrz wykład		D	A	patrz wykład	patrz wykład
d			$2 \cdot 10^8 \text{m/s}$	B	patrz wykład	
e, f			600 nm	patrz wykład		