Subjectul D. OPTICA

Nr. item	Soluţie/Rezolvare
II.a.	
	<i>i</i> = 0
	$\Gamma' = 0$
b.	
	$\sin \ell = \frac{1}{2}$
	$\sin \ell = -\frac{1}{n}$
	1
	$\sin \ell = \frac{1}{1,4} = 0,714$
C.	
	$\sin i = n \sin r$
	$\sin r = 0.60$
	$\sin i = 0.84$
	$\cos i = 0.54$
d.	
	$W > \ell$
	Nu există rază refractată, are loc doar fenomen de reflexie.