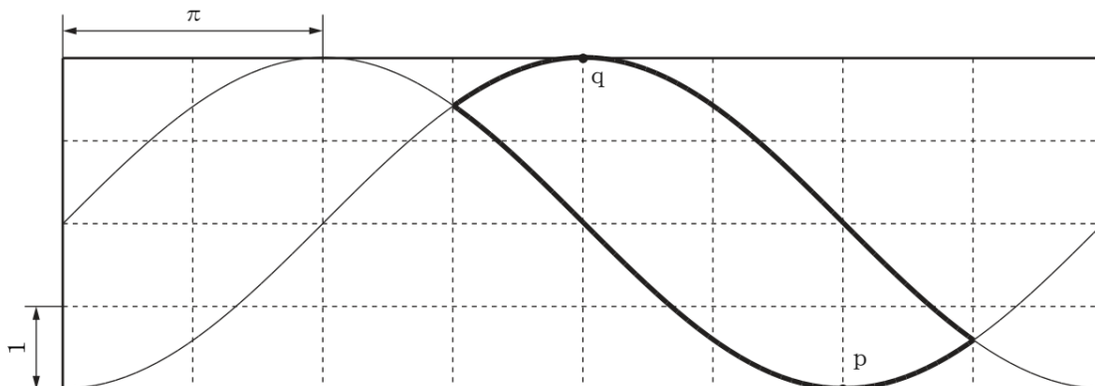


解答用紙

問題 I

出題意図：三面図と与えられた条件を元に展開図を想像し、そこから数学的な規則性を見いだす思考力および空間把握能力を問う。

解答欄 1



問題 II

出題意図：与条件を的確に理解すること、ならびに与条件に合致する解を導き出す論理的思考能力を問う。

解答欄 2

イ

水色

ロ

黄

解答欄 3

ハ

水色

ト

緑

G-102

前期日程

平成27年度 専門適性検査
(工学部 デザイン学科)

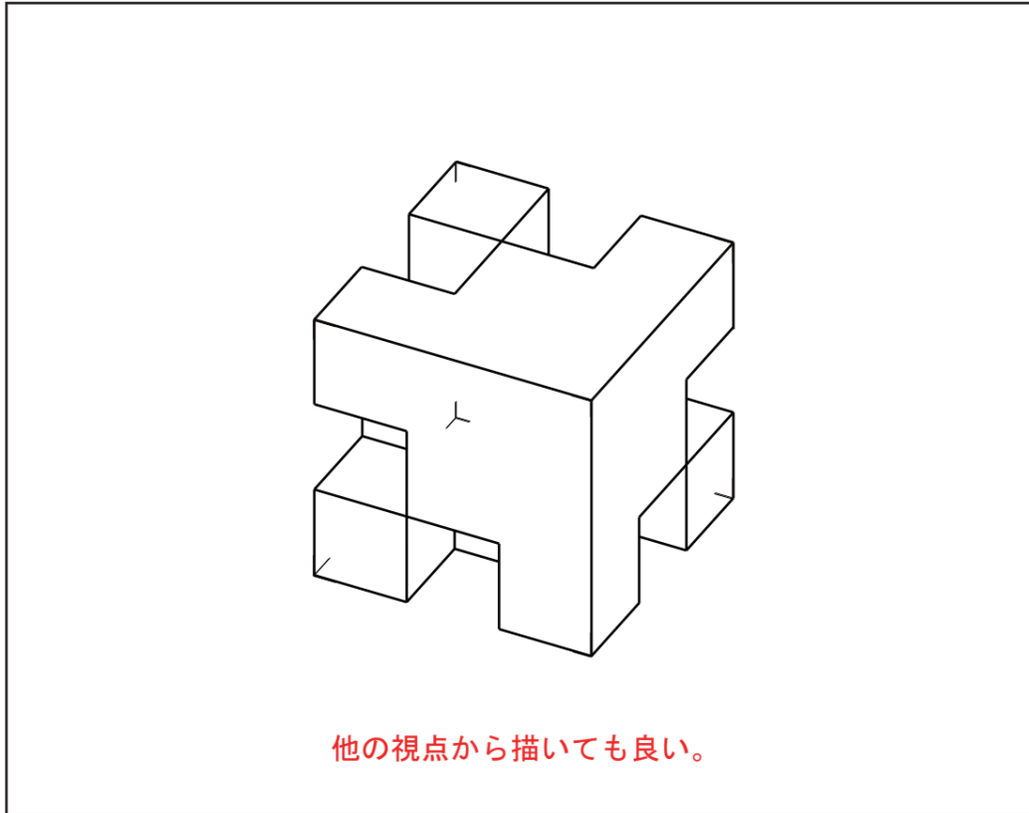
受験番号		座席番号			
------	--	------	--	--	--

解答用紙

問題Ⅲ

出題意図：立体の形を三次元で把握して想像し、それを見取り図としての確に描き出す能力を問う。

解答欄4



G-102

前期日程

座席番号

--

前期日程

平成 27 年度 専門適性検査
(工学部 デザイン学科)

受験番号		座席番号			
------	--	------	--	--	--

画用紙

出題意図：立体の形をとらえ、材質感を与えて描くことのできる基礎的な描写力を問う。

--

前期日程

座席番号