

問題	<ul style="list-style-type: none"> ・ 15 cm×25cm×10 cmの直方体が机の上に置かれた状態を想定し、稜線のみ描写する。(直方体は10 cmが高さとなるように置く) 描写された直方体の各面を自由曲線で任意に分割し、各分割面に任意の色を彩色することで直方体を立体的に表現しなさい。
制作用紙	<ul style="list-style-type: none"> ・ 四つ切 KMK ケント紙
制作用具	<ul style="list-style-type: none"> ・ 色彩用具一式
制作時間	<ul style="list-style-type: none"> ・ 5 時間

課題テーマ ・ 色彩と空間の関係の理解

