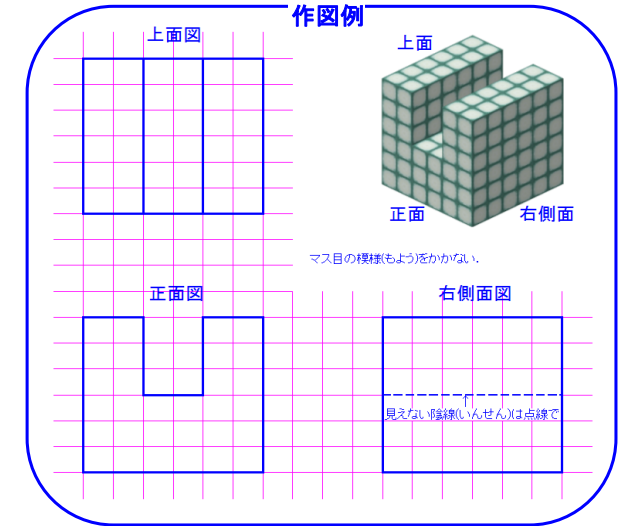
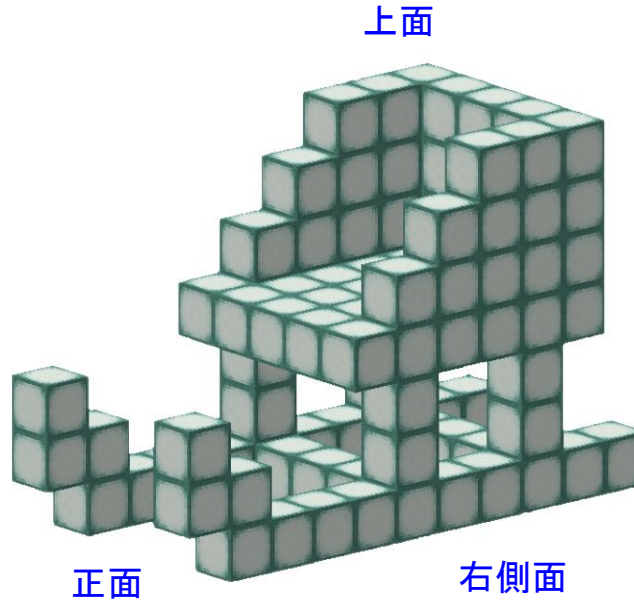


なまえ	
-----	--

上面図



正面図

右側面図

加點	<input type="checkbox"/> 位置	<input type="checkbox"/> 外形	<input type="checkbox"/> 実線	<input type="checkbox"/> 隠線	<input type="checkbox"/> 精度
評點	/ 5 点				
日付	/		/		
採點者			済印	記録 発行	

ベーシックコースI

高い所もへっちゃら「ロボモンキー」 課題

No.	問 題	学 年	解 答	採点	先生コメント
1	うでのロッド15アナに取り付けるクランクの位置から、うでの先までを長くすることで、ロボモンキーが速(はやく)進むようになるのはなぜか。記号で答えよ。 A. うでの先までが長くなる分、身長(しんちょう)が高くなるから B. 重たい手の先が遠くなることで、モーターが軽(かる)やかに回るから C. うでの先が前後に振(ふ)れる幅(はば)が大きくなるから	小3～ めやす		/1	
2	電池が弱くなったロボモンキーを進ませる方法として、正しくないものはどれか。記号で答えよ。 A. ギアを替(か)え、モーターの回転をもっと減速(げんそく)してうでの動きを遅(おそ)くする B. 速(はやく)く進みやすいように、うでの先までの長さを伸(の)ばす C. ロボモンキーをなるべく軽くする	小3～ めやす		/1	
3	ベベルギアのすぐ隣(となり)にワッシャーを3枚も入れているのはなぜか。理由(りゆう)を述(の)べよ。	小2～ めやす		/3	
				計	済印
				採点者	日付
				記録	/ /
				発行	
				/5	