

2年( )組( )号 名前( )

リフレクション・シート ( )月( )日( )曜日( )時間目

1 今日の授業で一番大切と思ったことを書いて下さい。

空間でも垂直のとき、内積は0

2 今日の授業で分からなかったことを書いて下さい。

空間での図形の描き方

3 もっと知りたいこと、疑問に思ったこと、授業の感想を書いて下さい。

ベクトルの外積について

4 下の項目の中で、この時間の自分に当てはまるもの(A~D)を回答欄に記入して下さい。

	A	B	C	D	回答欄
1 思考力	理由や根拠を理解することができた。	理由や根拠を理解できたが、不十分なところがある。	理由や根拠を全く理解できなかった。	授業の中で思考する場面がなかった。	A
2 判断力	適切な結論を導くことができた。	不十分なところがあったが、結論を導くことができた。	結論が誤っていた。または、結論を導くことができなかった。	授業の中で結論を導き出す場面がなかった。	A
3 表現力	他人に伝わるような説明できた。	不十分なところがあったが、他人に伝わるような説明ができた。	説明が全くできなかった。	授業の中で説明をする場面がなかった。	B
4 協働性	対話の時間は他の仲間と協力することができた。	対話の時間は他の仲間と協力することが少しできた。	協力することができなかった。	授業の中で協力する場面がなかった。	A