

今回の学習内容について、わからないことがあれば、質問して下さい。

(感想でもOK)

回答

1	教科担任作成の動画はどこで見れますか？	学校のホームページの「★★休校中の教科連絡★★」にあります。
2	1人での授業でしたがしっかり集中して勉強できたので良かったです。	よくがんばりましたね。その調子を継続しましょう！
3	ホームページにアクセス集中してページに飛ばず動画の視聴が出来なかった	時間帯をずらして視聴をお願いします。
4	動画がとても分かりやすく説明していたのでスムーズに進めることが出来ました。	ありがとうございます。こちらもその言葉を聞いて嬉しくなります。
5	先生が説明している動画の見方がわからない	学校のホームページの「★★休校中の教科連絡★★」にあります。
6	m,nを間違えると数値が変わってくるので、原理をしっかり覚えておきたいです。	比とどの座標をたすき掛けするか間違えないようにしましょう。
7	確認テストの答え方がよくわからない 答えだけなのか式もなのか	答えのみをお願いします。
8	答えの答え方がよく分かりませんでした。答えだけでもいいんですか？	答えのみをお願いします。
9	教科書を使い、自分なりにといていくのは苦手だけど頑張りたいです。	自分で勉強できる力は社会に出ても役に立つと思いますので、頑張ってください。
10	数学の先生が作成された授業動画がとても分かりやすかったです。スムーズに学習を進めることができました。	ありがとうございます。皆さんの学習に役立って嬉しいです。
11	内分する点と外分する点を図に表すのがむずかしかった	図で表したあとに、ちゃんと比があっているか検算するとよいでしょう。
12	問6の問題はマイナス10ではないんですか？ マイナス10だとしても答えが打てませんでした	半角「-」で入力してください。全角「-」では入力できません。
13	解く時のコツがあれば教えてもらいたいです	どの問題の解くコツでしょうか？教えてもらいでいいです。
14	確認テストの(6)の問題の計算が-10になったのにマイナスがなぜか入力できませんでした。	半角「-」で入力してください。全角「-」では入力できません。
15	とてもためになりました	ありがとうございます。こちらも動画編集などを初めて実践したので勉強になりました。
16	ここに載っている問題番号6の答えは-10だと思うのですがマイナスを付けられないのですがどうしたらいいのでしょうか。	半角「-」で入力してください。全角「-」では入力できません。
17	スムーズに計算できたので良かったです。	計算力があっていいですね！
18	どう解けばいいのかがよくわからなかったです。	どの問題のことでしょうか？学習プリントからまず取り組んでください。
19	内分点や外分点を求めるには、式を覚えれば簡単だけど、式を覚えるのが大変そうなのでテスト前には完璧にしたいです。	「理解と定着」がセットで勉強だと私は思っています。何度も解き直して完璧にしましょう！
20	外分する点Qの求め方が少し分かった！！	
21	動画があるとわかりやすかったです 授業が始まってこういう動画があるといいなと思いました	ありがとうございます。授業が始まってますか！？それは(仕事量的に)嬉しいかもですね。。。すみません。
22	たすき掛けが厄介でした。	でも克服できたのがgood!!
23	基本的なことをやれて良かった	今回は復習になっています。確認できて良かったですね。
24	久々にこの内容をしたけど、少しずつ思い出してきたので良かったです。	2月末以来の内容でした。思い出してくれてありがとう。
25	内分、外分の式の求め方がわからなかったけど、理解することが出来ました。	本質まで理解しようと努力する姿が素敵です！学校再開後質問しに来て下さい！！
26	2点間の距離をもう少ししっかり理解したい	いいですね！数学科一同も生徒のとの距離間を理解して縮めたいと思っています！
27	6番の問題は、-つきますよね??	半角「-」で入力してください。全角「-」では入力できません。
28	内分と外分ちょっとわからない -の値が出たときの入力の仕方がわからない。	概念ですか？計算の仕方ですか？どの部分がわからないのか教えてくれると助かります。
29	6番は-10という答えになったのですが-と打ったら答えが送信できないので、10にしておきました	半角「-」で入力してください。全角「-」では入力できません。

多くの生徒が動画を見たり、確認テストを解いたり、質問&感想を寄越していただき数学科一同嬉しく思います。慣れない環境が続きますが、数学科一同も頑張りますので、皆さんも自分で勉強できる力を身に付けていきましょう！