

体験学習 on Web / 中学2年数学_013

1次関数 No.11

グラフと点

▶ 2024.9.27(金)

グラフは直線

生徒：「1次関数のグラフは直線になるのですね，センス！」

先生：「…ムム

確かにそうだが，ここでは少し”視点”を変えてグラフを見る！」

生徒：「何”シテン”の？」

先生：「…？？？」

生徒：「シャレ，シャレですよ，センス！」

グラフは点のあつまり

先生：「…mjム！？

まあ，いいか。

で，グラフを点の集まりと見る。」

生徒：「おう！ドットですね！」

先生：「…ムム

そう，ドットだ！

このように見ると，ある点がこのグラフの上にあるかどうか調べるができるのだぞ！」

生徒：「何のためにそんなことするの？」

先生：「…？？？」

グラフは点であり線である

なんか，わからんけど，勉強しますう。

きょうは，点であり線である，まるで量子力学の”光”を扱うような高級な1次関数のグラフのお勉強ですよ。

あなたもアインシュタインになれるかも…！

生徒：「アインシュタインって，だれ？

フランケンシュタインの兄弟？」

え？

アインシュタインを知らないの？

…っっ！
ま、いいか…
お勉強，おべんきょう！

◀●■ 学習教材 ■●▶

中2数学・1次関数 No.1 1 1・1次関数とグラフ
5 1次関数のグラフ（その2）
■ グラフと点 ■

学習教材 → Link : | [中2数学・教材サンプル MENU](#) | / 中2数学 [3] 1次関数 No.1 1

★演習★は，数専ゼミ・東原教室で指導しています。いつからでも入塾できます。

1次関数に強くなる数学専門指導

数専ゼミ・山形東原教室

〒990-0034 山形市東原町二丁目10番8号

TEL: **(023)633-1086** / FAX. (023)633-1094

メールアドレス : suusen@seagreen.ocn.ne.jp

基礎とテスト対策は数専ゼミで！

- 在籍学年に関係なく，算数・数学のどの分野でも学習できます。
いつからでも，どこからでも，始められます。
- 他塾に在籍していても，**数専ゼミで「算数・数学」**だけ指導を受けることもできます。

* コマーシャル 数専ゼミ・山形東原教室 → Link : | [入学案内書](#) |