

体験学習をどうぞ 039

2023. 2. 7 (火)

【公立高校入試対策：中学2年数学】

1次関数

関数の意味(発展)

「関数」の意味

年齢と身長，単価と代金，半径と周の長さなど
伴って変わる2つの量は，いろいろとあります。
一方の量を1つ決めると，他方の量が1つだけ決まるとき
他方の量は，一方の量の「関数」である，と表現します。

え？

え？

なんのことやら，分からないって？

分からなくともよいのです。

これからお勉強するのですから…(*_*)\hahaha…

え？

もう，知っとる？

…(-_-;)shynn…

まあ，いいとしましょう。

2つの量が，“くりくり”と伴って変わるとき，
どんな関係になっているときに，“関数”と言うのでしょうかネエ。
「関数の意味」のお勉強です。

「関数の意味」もわからなくて，関数の文章題を解こうなどとは
ゆめゆめ思わんでください…

「関数の意味」の分からない人は，関数の文章題は解けません！



中2数学・1次関数 No. 1 s

体験学習

1 関数

■ 「関数」の意味 ■

【注】スマホの機種によっては，体験学習へのリンクができないものがあります。その場合には，PCでご覧下さい。

■ 演習問題は，数専ゼミ・山形・東原教室で個人指導を受けることができます。

■「中2数学・1次関数」★ 学習計画書 ★

(ブラウザのバック矢印でこの文書に戻ることができます。)

入試の1次関数に強くなる数学専門指導の数専ゼミ

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