

宇部進学教室

新中1準備講座開講

1月:小学校まとめ編

算数…速さ・割合・図形^{など}

国語…文章読解^{など}

全3回 16日・23日・30日(各火曜日)17:30~19:00
12日・19日・26日(各金曜日)17:30~19:00

右配いづれかより選択

小学校の重要単元をしっかりとさらい！
2月には中学校予習編実施予定！！

宇部進が初めての方

受講料 **0** 円

お問合せは↓防府本部へ↓

☎0835-24-2500

他校舎をご希望の場合はお電話時にご相談ください

中学校ではどんな問題をやるのだろうか！?!?

兄が駅に向かって家を出てから5分後に、父は家を出て兄を追いかけた。兄は毎分60m、父は毎分80mの速さで歩くとすると、父は家を出てから何分後に兄に追いつきますか。

x分後に追いついたとして、方程式を解き、答えなさい。

＝新中1準備講座使用テキストより抜粋＝

A駅を、分速600mのバスが出発し、B駅へ向かいました。

その15分後に、分速900mの乗用車がA駅を出発して、

バスと同じ道をB駅へ向かって走り始めました。

乗用車がバスに追いつくのは、乗用車が出発してから何分後ですか。

この問題が解けるかな？

小学校の算数の復習が中学校の数学につながる！

宇部進と一緒に「今」から始めよう！

LINE 友達登録受付中！

こちらからもお問合せできます！ →

