



算数数学 JUMP

算数でこんなお悩み抱えていませんか？

小数の割り算が苦手…

分数の計算が苦手…

割合がちんぷんかんぷん…

速さの問題が嫌い…



しかし…これらは、**中学校でも使う重要な内容**です！

◆計算について

中学校では…

小数の計算 ▶ 理科の実験データの計算。(密度、ばねの伸び、濃度、湿度など)

分数の計算 ▶ 数学の計算は、**分数が基本**です！文字を含んだ計算も…

◆文章題について（割合、速さ）

小学校では…

問 はるきくんは、**300円**の本を買いました。これははじめに持っていたお金の24%にあたります。はるきくんがはじめにもっていたのはいくらでしょうか。



24%は
小数にすると0.24だから…
 $300 \times 0.24 = 72$
あれ？はじめの金額が
72円はおかしいな…



具体的な数字ならば、
間違いに気づけます！



じゃあ
 $300 \div 0.24 = 1250$
あ、こっちが答えだ！

中学校では…

問 はるきくんは、 **x 円**の本を買いました。これははじめに持っていたお金の24%にあたります。はるきくんがはじめにもっていたのはいくらでしょうか。 **x** を使った式で表しなさい。



24%は
小数にすると0.24だから…
 $x \times 0.24 = 0.24 x$
答えは **$0.24 x$ (円) 不正解！**



文字式では、
間違いに気づけません

「この値を出すには、この計算！」が、
しっかりわかる状態でないと中学校の数学に
ついていけなくなるかも…

苦手意識や不安がある人も、

キミが**算数から数学へ**むかってジャンプする東進の「算数学 JUMP」で
その苦手意識や不安を一緒に吹き飛ばしましょう！

【学習内容】

STEP 1 中学でも重要になる
基本計算をマスター

◆ **小数の計算**

掛け算・割り算

◆ **分数の計算**

足し算・引き算・掛け算・割り算
掛け、割りMIX・足引掛割MIX

STEP 2 中学でも重要になる
文章題の基礎をマスター

◆ **割合の基礎**

比べる量・割合・もとにする量

◆ **速さの基礎**

速さ・距離・時間・単位変換
分数で表す時間

STEP 3 中学の計算を先取り
正負の数の計算方法を知る

◆ **正負の計算**

足し算・引き算・掛け算・割り算

中学につながる厳選した内容について
忘れていたところを解説→練習し、
定着するまで、繰り返し学習します！

【講座概要】1月より講座スタート！（3月終了）

【開講曜日】 【時間】

月火金

A枠17:00～17:30 B枠17:40～18:10 C枠18:20～18:50

予定に合わせて、曜日・時間をお選びいただけます。（金曜日のC枠はすでに満席です）

【受講料】 月謝

2,750円 (税込)

*兄弟で通塾なら、兄弟割(10%割引)が双方に適用されます。
*塾生でない方の受講は、別途維持費1,650円がかかります。

【お申し込み方法】

① **LINEによるお申し込み(24時間受付)**

右のQRコードより、LINE「お友だち登録」→メッセージで「算数学JUMP希望」と送信ください。

② **申込用紙によるお申し込み(塾営業日)**

下記の申込み用紙にご記入いただき、校舎受付窓口までご提出ください。

LINE 友だち追加



【お問い合わせ】

お問い合わせはLINEでメッセージ、またはお電話にてお気軽にお問い合わせください。

東進ゼミナール可児校 0574-63-4976

切り取り線

算数学JUMP

申込み用紙

お子様のお名前 ()

保護者様氏名 (印)

ご希望の曜日 月 火 金

ご希望時間枠 A 17:00～17:30

B 17:40～18:10

C 18:20～18:50

(金曜日のC枠はすでに満席です)