



27 | 何倍速にすればいい？

なまえ
名前

- ある人が動画の編集をしています。早送り^{はやおく}で流^{なが}したい動画^{どうが}があり、3倍速^{ばいそく}で流^{なが}すと3分^{ぷん}、9倍速^{ばいそく}で流^{なが}すと1分^{ぷん}かかります。2分^{ふん}かけてこの動画^{どうが}を流^{なが}すとき、この動画^{どうが}を何倍速^{なんばいそく}で流^{なが}せばよいですか。



かいせつ

この動画^{どうが}の時間^{じかん}は、 $3 \times 3 = 9$ (分^{ふん})

この動画^{どうが}を2分^{ふん}で流^{なが}すので、

式^{しき}は、 $2 \times \square = 9$ $\square = 4.5$

4.5倍速^{ばいそく}が正解^{せいかい}だね！

1分^{ふん}は9倍速^{ばいそく}、3分^{ふん}は3倍速^{ばいそく}だから、

2分^{ふん}はその中間^{ちゅうかん}の6倍速^{ばいそく}と

答え^{こた}えないように注意^{ちゅうい}しよう！

こた
答え

4.5

ばいそく
倍速

思考力・脳トレ小学生学習プリント

RISU



RISU × 幼児・小学生・中学生向けの無料学習プリントサイト
学習プリント.com

コラボ教材

思考力・脳トレ 小学生学習プリント

ただ今、RISUは1週間お試しキャンペーン中！

詳しくは右のQRコードからご覧ください。
お試しにはクーポンコード「gsp07a」を入力下さい。

