



★★★
むずかしい

26 | 勝ったのは何回？

なまえ
名前

- ジャンケンで勝ったら5点もらい、負けたら2点引かれるゲームを行います。はじめに10点を持っているリスコさんがこのゲームを10回行ったところ、点数は32点になりました。このゲームで、あいこは一度もありませんでした。リスコさんは何回ジャンケンに勝ちましたか。



かいせつ

10回全部勝ったときの点数は、 $10 + 5 \times 10 = 60$ 点

9回勝って1回負けたときの点数は、 $10 + 5 \times 9 - 2 = 53$ 点

だから、1回負けると、7点減ることが分かるね。

32点になるとき、負けた回数は、 $(60 - 32) \div 7 = 4$ 回だね！

だから勝った回数は、 $10 - 4 = 6$ 回になるね。



こた
答え

6

かい
回

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。

