

ガンズくんからの挑戦状！【算数】

これは、ガンズくんからみんなにチャレンジしてほしい挑戦状だよ。
みんなは、問題にどのくらい答えられるかな？
もし読めない漢字やわからない言葉があったら、大人の人にも聞いてみよう！
問題を解きながら、も～っと山雅のことを知ってほしいな～ウフフフ♪
がんばってやってみてね！

※一部数字は計算がしやすいよう概算数字で表記してあります。



■松本山雅 FC の数字を使って～何倍と面積～

やってみよう！！

まずは、何倍の問題からだよ～

問題 1

松本山雅 FC の試合には、1 年間でとてもたくさんの方が来てくれるね。ありがとう♪

1 試合あたりでは、2010 年は約 5000 人、2019 年は約 17500 人が来てくれたんだよ。

9 年間で 1 試合あたりに来てくれた人は何倍になったかな？

【ヒント】 小数が出てくるよ～、難しかったら、次の問題からやってみよう！



式 $17500 \div 5000 = 3.5$

答え（ 3.5 倍）

問題 2

試合のときには、来る人が楽しく安全にみられるよう、多くのボランティアの人が活動してくれているんだよ。

チームバモスという人たちなんだよ。

登録者が 2005 年は 20 人、2019 年には約 300 人まで増えたんだって♪

14 年かけて、登録者は何倍に増えたかな。計算してみよう～

式 $300 \div 20 = 15$

答え（ 15 倍）

問題 3

松本山雅 FC には、プロのチームの他に、キッズから高校生向けのユースアカデミーもあるよね。

ユースアカデミーは、はじめた 2003 年の会員は約 50 人、2019 年では約 1200 人まで会員が増えて、活動しているんだって。さてさて、50 人から 1200 人だと何倍に会員は増えているかな？

サッカーを楽しんでくれる
人が増えてうれしいな♪



式 1200 ÷ 50 = 24

答え (24 倍)

ここからは、面積の問題だよ～
四角形の面積の求め方は覚えているかな？

問題 4

アルウィンのしばらの面積はどのくらいかな。

たては 90m、横は 130m なんだって～

【ヒント】 計算が難しいときは、位に気を付けて筆算をしよう。



式 90 × 130 = 11700

答え (11700 m²)

問題 5

アルウィンには、大きな画面があるね。

たては約 5m、横は約 11mなんだって。面積はどのくらいかな。

式 5×11=55

答え (55 m²)



できた問題 問 / ぜんぶで 5 問

さて、何問とけたかな？

少数や大きな数のかけ算もあって、少し難しいかな～

ぜんぶとけたら、きみも山雅・算数マスターだよ！