



個別指導塾フォルテ

×



算数

4年生

第15節

11~14節のふく習



11~14節の内ようを完ぺきにマスターしよう!

宇野禅斗選手は身長176cmです。

(1) 身長176cmを、m単位で表しましょう。

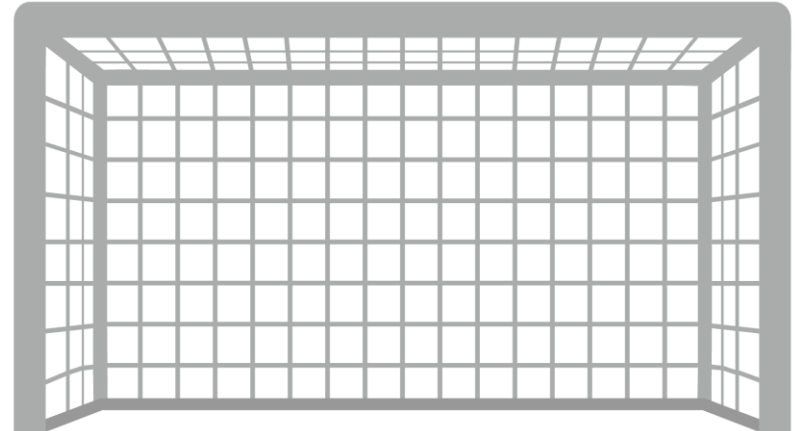
【答え】

(2) サッカーゴールの高さは2mです。サッカーゴールは宇野禅斗選手より何m高いですか。式を書いて、答えを求めましょう。

【式】

【答え】

100cmが1mで、
1000gが1kgだよ。



平戸太貴選手は36試合で108本のシュートを打ちました。いつも同じ本数のシュートを1試合に打ったとすると、1試合あたり何本シュートを打ちましたか。筆算を用いて求めましょう。

【式】

【答え】



筆算は数字をゆっくりきちんと書いて、計算まちがいに気をつけよう!



【コラム】「天皇杯(てんのうはい)」についてくわしく!

今回のコラムは、J1リーグ、リーグカップと並ぶ国内3大タイトルの一つ、天皇杯の解説をするよ。

天皇杯の正式な名前は『天皇杯JFA全日本サッカー選手権(せんしゅけん)大会』。

「天皇杯」という名前の由来は、昭和22年(1947年)にさかのぼる。

その年の「東西対抗(たいこう)サッカー試合」を天皇陛下(へいか)と皇太子殿下(こうたいしでんか)が観戦されたことから、戦後最初に天皇のお名前を賜(たまわ)ったスポーツ大会なんだ。

J1~J3のプロチームだけでなく、社会人チームや大学のサッカー部にも参加資格(しかく)が与えられているよ。

本戦出場チーム数はなんと88チームもあり、「最強のチーム(ベストメンバー)をもって試合に臨(のぞ)まなければならない」というルールもあることから、まさに“日本一”を決めるにふさわしい大会だね。

去年1年間に総勢54,128人の人が試合の応援をしに町田GIONスタジアムへ来ました。

この数を、上から3けたのがい数で表しましょう。

【答え】



けた数の大きな数で正かくに表さなくてもよいときにがい数を使うよ。



1冊750円のノートと1本500円のボールペンがあります。次の3つの場合それぞれについて、代金はいくらですか。式を書いて、答えを求めましょう。

(1) ノート8冊とボールペン1本を買った場合。

【式】

【答え】

(2) ノート1冊とボールペン8本を買った場合。

【式】

【答え】

(3) ノートとボールペンを組にして、8組買った場合。

【式】

【答え】

