



個別指導塾フォルテ

×



算数

答え合わせ

3年生

第17節

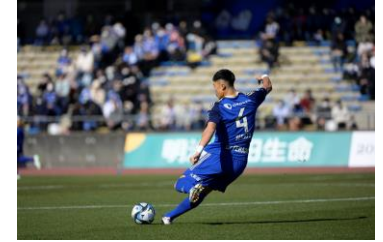
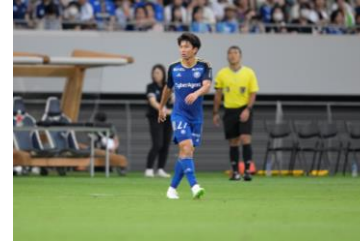
小数のしくみ



少数の仕組みを理かいしよう！

基本をマスターしよう!

(1)平河悠（ひらかわゆう）せん手の右足のサイズは、26.5cmです。（左足のサイズは27.0cm）
26.5は、10、1、0.1をそれぞれ何こ合わせた数ですか。



(2)池田樹雷人（いけだじゅらと）せん手の身長は186.5cmです。
186.5は、100、10、1、0.1をそれぞれ何こ合わせた数ですか。

(1)
 $26.5 = 20 + 6 + 0.5$

20は、10が2つ 6は、1が6つ
0.5は、0.1が5つ

したがって10は2こ、1は6こ、0.1は5こ

(2)
 $186.5 = 100 + 80 + 6 + 0.5$

100は、100が1つ 80は、10が8つ
6は、1が6つ 0.5は、0.1が5つ

したがって100は1こ、10は8こ、1は6こ、0.1は5こ

答え

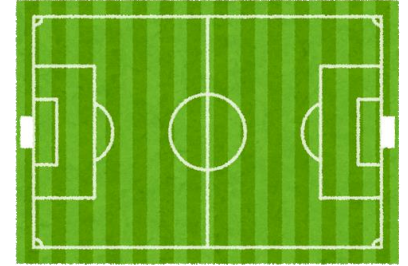
(1)
10は2こ、1は6こ、0.1は5こ

(2)
100は1こ、10は8こ、1は6こ、
0.1は5こ

練習問題にチャレンジ!

(1)ゴールポストからゴールエリアまでの長さは5. 5mで、ゴールのよこ半分の長さは3. 6mです。
5. 5 + 3. 6 の答えを筆算で答えてみよう。

(2)ペナルティーエリアのたての長さは16. 5mで、ゴールエリアのたての長さは5. 5mです。
16. 5 - 5. 5 の答えを筆算で答えてみよう。



$$\begin{array}{r}
 (1) \quad \begin{array}{r} 1 \\ 5. 5 \\ + 3. 6 \\ \hline \square. 1 \end{array} \quad \rightarrow \quad \begin{array}{r} 1 \\ 5. 5 \\ + 3. 6 \\ \hline 9. 1 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 (2) \quad \begin{array}{r} 16. 5 \\ - 5. 5 \\ \hline \square\square. 0 \end{array} \quad \rightarrow \quad \begin{array}{r} 16. 5 \\ - 5. 5 \\ \hline 11. 0 \end{array}
 \end{array}$$

答え
(1)
9. 1

(2)
11