

問題①

* 各 1 0 点



個別指導塾フォルテ



サッカーでは試合の結果によって勝ち点がもらえます。

FC町田ゼルビアは、最初の2試合に勝ち、勝ち点を6もらいました。

このとき、次の問題に答えましょう。

なお、引き分けになった場合は勝ち点が1もらえ、負けた場合は勝ち点はもらえないものとします。



1 1試合勝つと、勝ち点は何点もらえますか？

2 次の試合に勝つと、勝ち点は全部で何点になりますか？

3 勝ち点を15点もらったとき、何試合に勝ちましたか？
ただし、引き分けはなかったものとします。

4 最終的な勝ち点は50点でした。
11試合が引き分けだったとすると、何試合勝ちましたか？

① こたえ

② こたえ

③ こたえ

④ こたえ

問題②

* 各 1 5 点



FC町田ゼルビアでは、雨の日に着るポンチョを売ることになりました。
ポンチョの仕入れ値は1つあたり400円で、
これに仕入れ値の3割の利益を見込んで定価をつけることにしました。

これについて次の問題に答えましょう。



① ポンチョの定価はいくらですか？

① こたえ

② タイムセールでポンチョを定価から10%割引で売ることになりました。
値引き後のポンチョの値段はいくらですか？

② こたえ

問題③

* 各 10 点



平戸大貴選手は、身体づくりのために、毎日栄養ドリンクを飲んでいます。

朝に $\frac{3}{4}$ L、練習前に $\frac{5}{6}$ L、練習後に $\frac{5}{8}$ L 飲んでいるそうです。

これについて、以下の問いに答えましょう。



身体づくりは
とっても大事！



1 平戸選手は、1日に合計何Lの栄養ドリンクを飲んでいますか？

① こたえ

2 $\frac{3}{4}$ 、 $\frac{5}{6}$ 、 $\frac{5}{8}$ を大きい順に並び変えましょう。

② こたえ

3 $\frac{3}{4}$ 、 $\frac{5}{6}$ 、 $\frac{5}{8}$ のうち、一番大きい数から、一番小さい数を引いた値はいくつですか？

約分できる場合は約分して答えましょう。

③ こたえ



先生からのメッセージを 読んでから ゼル塾の 感想文を 書きましょう！

1 節から 2 1 節まで、おつかれさまでした。

ゼル塾では、みなさんが町田市とサッカー、そしてFC町田ゼルビアを通じて、
楽しみながら算数をしっかり学ぶことを目指して、問題を作成してきました。

また、毎回掲載してきたコラムは、算数を身近なものとして感じてもらい、
興味を持って取り組んで欲しいという想いで書いてきたものです。

サッカーであれ、勉強であれ、楽しい・おもしろいという気持ちは、
もっとやりたいという主体性を育み、上達の手助けとなります。

ゼル塾を通して、みなさんが算数を楽しい・おもしろいと

思ってくれたのなら、私たちにとってこの上なく嬉しいことです。

ゼル塾がみなさんの飛躍のきっかけになることをお祈りしています。

ゼル塾の先生

