



個別指導塾フォルテ

×



算数

こたえあわせ

3年生

第11節

あまりのあるわり算

① ゼルビーは、F C 町田ゼルビアのえん筆42本を8人の友だちに同じ数ずつ分けます。

1人何本受け取ることができて、えん筆は何本あまりますか。

💡 【れい題1】を手がかりに考えてみよう！

(式) $42 \div 8 = 5$ あまり2

(答え) 1人5本ずつ受け取れて、えん筆は2本あまる。



答え

1人5本ずつ
受け取れて、
えん筆は
2本あまる。

② サッカーボール50こを、6こずつ箱につめていきます。

全てのサッカーボールを箱にしまうためには、箱はいくついらいますか。

💡 【れい題2】を手がかりに考えてみよう！



(式) $50 \div 6 = 8$ あまり2

(答え) $8 + 1 = 9$

サッカーボールが6こ入った箱は、全部で8つでき、ここまでで48このサッカーボールをしまうことができました。

しかし、これではサッカーボールが2個あまってしまいます。

そこで、全てのサッカーボールを箱に入れるために、箱を1つ追加します。

答え

9箱

① ゼルビーはホームタウン活動で出会った4人の友だちのために、花たばを4つ用意することになりました。今、花が30本あります。花たば1つに最大で何本の花を入れることができますか。ただし、どの花たばも花の本数は同じにします。

(式) $30 \div 4 = 7$ あまり2

(答え) 7本

今回は、どの花たばも花の本数を同じにしなければならないので、あまった2本の花については考えません。



答え

7本

② ゼルビーは5月1日から6月30日まで、ゼル塾（じゅく）学習帳を使って勉強をがんばることにしました。9日間で1さつの学習帳を使用すると、5月1日から6月30日までの間に学習帳は何さつ必要ですか。

(式) $31 + 30 = 61$

$61 \div 9 = 6$ あまり7

$6 + 1 = 7$

(答え) 7さつ

まず勉強する日数をもとめるために、5月1日から6月30日までの日数を数えます。次に学習帳は9日間で1さつ終わるので、勉強する日数を9日でわけます。 $61 \div 9 = 6$ あまり7なので、6さつ目の学習帳が終わるとき、まだ7日間のこっていることがわかります。この7日間も勉強するため、学習帳をさらに1さつ用意します。



5月は1日から31日までの31日間、

6月は1日から30日までの30日間あるね。

勉強する日数は
 $31 + 30 = 61$ 日だね！



答え

7さつ