

イチゴを 19 こもらいました。
もらったイチゴをあわせると、ぜんぶで 38 こになりました。
イチゴははじめ、なんこあったのでしょうか。

けいさんしき

こたえ

電車で 30 人のっています。
えきで、なん人がおりたので、17 人になりました。
えきでおりたのは、なん人でしょう。

けいさんしき

こたえ

■■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■■

ともやくんが、友だちにゲームカードを 15 まいあげました。
ゲームカードののこりを数えたら、16 まいありました。
ともやくんははじめ、なんまいのゲームカードをもっていたでしょう。

けいさんしき

こたえ

スズメが木に 16 わとまっていた。
なんばかとんでいったので、木にのこっているスズメは 7 わになりました。
とんでいったスズメは、なんばでしょう。

けいさんしき

こたえ

イチゴを 19 こもらいました。

もらったイチゴをあわせると、ぜんぶで 38 こになりました。

イチゴははじめ、なんこあったのでしょうか。

けいさんしき

$$38 - 19 = 19$$

こたえ 19 こ

電車で 30 人のっています。

えきで、なん人がおりたので、17 人になりました。

えきでおりたのは、なん人でしょうか。

けいさんしき

$$30 - 17 = 13$$

こたえ 13 人

■■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■■

ともやくんが、友だちにゲームカードを 15 まいあげました。

ゲームカードののこりを数えたら、16 まいありました。

ともやくんははじめ、なんまいのゲームカードをもっていたのでしょうか。

けいさんしき

$$15 + 16 = 31$$

こたえ 31 まい

スズメが木に 16 わとまっていた。

なんばかとんでいったので、木にのこっているスズメは 7 わになりました。

とんでいったスズメは、なんばでしょうか。

けいさんしき

$$16 - 7 = 9$$

こたえ 9 わ