

こうていで、子どもが19人あそんでいました。
そこへ6人やってきました。そのあと7人かえりました。
子どもは、なん人になったでしょう。

けいさんしき

こたえ

でんせんに、カラスが9わとまっていたいました。
そこへ7わとんできて、またそのあとに5わとんできました。
カラスは、ぜんぶでなんわになったでしょう。

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。それ以外は無償となりますのでご注意ください。■■■■■

ちゅう車じょうに、車が15台とまっていたいました。
そこへ4台は行ってきて、そのあとにまた8台は行ってきました。
車は、なん台になったでしょう。

けいさんしき

こたえ

にわの木に、セミが11ぴきとまっていたいました。
そこへ6ひきとんできて、そのあと5ひきとんでいきました。
セミは、今なんびきいるでしょう。

けいさんしき

こたえ

こうていで、子どもが19人あそんでいました。
そこへ6人やってきました。そのあと7人かえりました。
子どもは、なん人になったでしょう。

けいさんしき $19 + 6 - 7 = 18$

こたえ 18人

でんせんに、カラスが9わとまっていたいました。
そこへ7わとんできて、またそのあとに5わとんできました。
カラスは、ぜんぶでなんわになったでしょう。

けいさんしき $9 + 7 + 5 = 21$

こたえ 21わ

■■■■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。■■■■

ちゅう車じょうに、車が15台とまっていたいました。
そこへ4台はいつてきて、そのあとにまた8台はいつてきました。
車は、なん台になったでしょう。

けいさんしき $15 + 4 + 8 = 27$

こたえ 27だい

にわの木に、セミが11ひきとまっていたいました。
そこへ6ひきとんできて、そのあと5ひきとんでいきました。
セミは、今なんひきいるでしょう。

けいさんしき $11 + 6 - 5 = 12$

こたえ 12ひき