

100 - (85 - 5) の式になる問題は、どうやってとくの



次の問題をといてみよう。

85円のノートを5円安くしてもらいました。100円はらうとおつりは
何円ですか。1つの式に表してから、答えを求めるなさい。

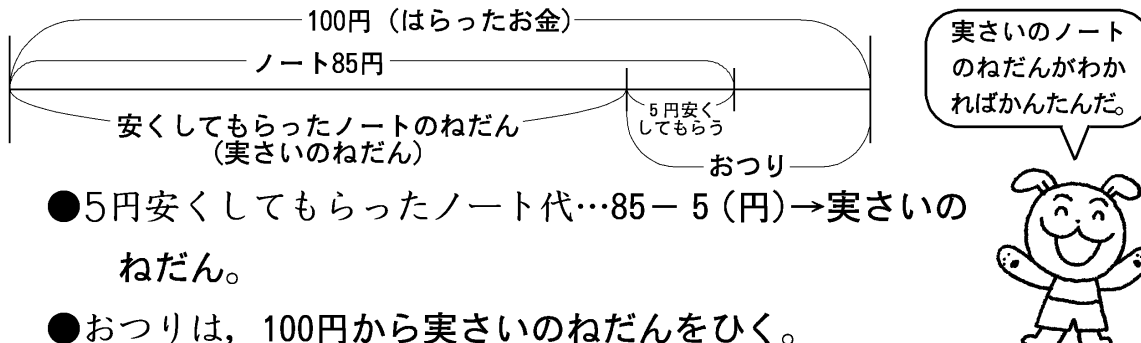
ポイント ① 「わかっていること」、「求めるもの」をはっきりさせます。

② …●わかっていること●…85円のノートを5円安くしてもらった。

100円はらって、安くしてもらったノートを買った。

③ …●求めるもの●…100円はらってノートを買ったときのおつり。

④ 問題文を図にかきます。図から、わかったことをまとめます。



⑤ 上のことを1つの式に表して、答えを求めます。

$$(はらったお金) - (安くしてもらったノート代) = (おつり)$$

$$100 - (85 - 5) = 20$$

▶注意◀ 85-5はひき算のまとめです。

答え…20円

おつりは、100円から実さいのノート代をひくわけですから、

実さいのノート代を先に出さなければいけないので、()を使います。

100-85-5=10としてはいけません。