

さんすう しょうねんせい おもしろ算数(254) (小1年生)

(このページは、^{ちよくせつにゆうりよく}直接入力できません。 ^みそのまま見るか、^{いんさつ}印刷してもらって^{つか}使ってね!!)

^{しょうがっこう} 小学校 ^{ねんせい} 1年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 ^{さんすう} (254) は、「くり下がりのあるひき算」の^{もんだい}問題です。

^{もんだい}
【問題】

こうえんに 12にん いました。

8にん かえりました。

なんにん のこっていますか。



(しき)

(こたえ)

こたえ. 4にんのこっています。

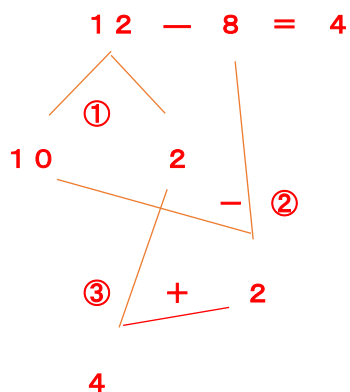
はじめに、しきをかながえます。

「なんにんのこっていますか。」だから、ひき算になります。

しきは、 $12 - 8$ になります。

つぎに、 $12 - 8$ のけいさんのしかたをかながえます。

いつものひき算とちがって、1のくらの2から8がひきないので、
けいさんのしかたを 下のようにかながえます。



※一のくらの 2から8がひけないときは、 12 を 10 と 2 にわけて、
①

十のくらの 10 から 8 をひきます。
②

10 から 8 をひいて 2 になります。

さいごに、その 2 と 12 の 2 を たして 4 になります。
③