

おもしろ算数(295) (小3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!!)

小学校3年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 (295) は、「分数の計算」の問題です。



【問題】

つぎの計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{5} - \frac{1}{5} =$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{9} - \frac{4}{9} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{6}{7} - \frac{5}{7} =$$

$$\textcircled{4} \quad 1 - \frac{7}{10} =$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - \frac{2}{5} =$$

(答え)

答え. $\frac{2}{5}$ $\frac{4}{9}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{3}{10}$ $\frac{3}{5}$

※分数のひき算も、分数のたし算と同じように、もとにする分数のいくつ分かを考えて計算します。

結果だけを見ると、分数のひき算は、

「分母はそのまま、分子同士をひけばよい」と見ることができます。