

おもしろ算数(294) (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 (294) は、「分数の計算」の問題です。



【問題】

つぎの計算をしましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{9} + \frac{5}{9} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{7} + \frac{2}{7} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{10} + \frac{4}{10} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{8} + \frac{1}{8} =$$

(答え)

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

※分数のたし算は、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、分数のたし算は、

「分母はそのまま、分子同士をたせばよい」と見ることができます。