

中学受験

(演習用)

実戦的解法による

分野別算数 1000

ファイル No. 293

20-P 倍数算

中受ゼミ G

**1**

ある分数の分母から 1 を引いて約分すると  $\frac{5}{6}$  になり、また同じ分数の分母に 2 を足して約分すると  $\frac{4}{5}$  になります。このような分数を求めなさい。

2

$\frac{13}{21}$  の分子と分母に  を足して約分すると  $\frac{10}{11}$  になります。

3

もうこれ以上約分できない分数があります。分母に 21 を加えて約分すると  $\frac{1}{8}$  となり、  
分母から 9 をひいて約分すると  $\frac{2}{13}$  となります。最初の分数は  です。