

--	--	--

**教材1-E-(3) 四則の混じった式の計算(正負の数の分数)**

⑤ 『  $7 + 2 \times (-\frac{1}{3})$  』の解決のために

$7 + 2 \times (-\frac{1}{3}) = 7 + \boxed{\phantom{00}}$ $= \frac{21}{3} - \frac{2}{3}$ $= \boxed{\phantom{00}}$	<p>←加法と乗法の混じった計算では先に 乗法を計算する</p> <p>←分母をそろえる</p>
--	--

**たしかめよう**

問 次の計算をなさい。

①  $8 + 7 \times (-\frac{2}{5}) =$

②  $12 - 3 \times (-\frac{5}{6}) =$

③  $-8 + 4 \times \frac{3}{4} =$