



計算

___分___秒

___ / 6点

⑥ 次の□にあてはまる数を求めなさい

(1) $0.6 \div (0.12 \div 0.36 - \frac{1}{3} \times \frac{1}{3}) = \square$ (2) $1\frac{1}{2} \div 2\frac{1}{2} + 3\frac{3}{4} \times 4\frac{4}{5} = \square$

(3) $(\frac{1}{3} - \frac{32}{9} \times \frac{3}{4}) \div (\frac{10}{19} + \frac{13}{21} + \frac{5}{39} \times \frac{1}{6}) = \square$ (4) $\frac{3}{5} \times (2\frac{2}{3} - 0.375) - 0.875 = \square$

(5) $\frac{7}{12} + \frac{7}{14} + \frac{3}{21} - \frac{5}{28} = \square$ (6) $61.2 \times 17.7 - 3.3296 \div 0.04 = \square$



中学受験プリントダウンロード

受験テキスト

© 受験テキスト

