



計算

___分___秒

___ / 6点



次の□にあてはまる数を求めなさい

(1) $3.36 \div (1.125 - \frac{3}{8}) + \frac{1}{5} = \square$ (2) $5\frac{1}{3} - 0.2 \times (\frac{1}{3} + \frac{1}{2}) \div 1.2 \times 2.5 = \square$

(3) $2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{9} + \frac{5}{11} \div \frac{7}{33} = \square$ (4) $(\frac{1}{3} \times 9.6 - \frac{3}{20} \div \frac{3}{10}) \times 0.625 = \square$

(5) $4 - (3 - 0.75) \times \frac{8}{9} - \frac{1}{3} \div 5 = \square$ (6) $\frac{5}{11} \times (0.1 + \frac{4}{5} \times \frac{5}{2}) = \square$



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

