

# 計算

\_\_\_分\_\_\_秒

\_\_\_ / 6点

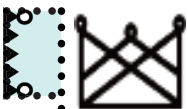


次の□にあてはまる数を求めなさい

(1)  $91 - (7 \times 17 - 23) \div 8 = \square$  (2)  $\frac{5}{9} - \frac{1}{3} \times \frac{5}{6} + \frac{13}{24} \times \frac{2}{3} = \square$

(3)  $(4.23 - 0.567) \div 0.33 \times 0.9 \div 1\frac{1}{2} = \square$  (4)  $120 \times (\frac{1}{2} \div 1\frac{1}{3} - \frac{5}{6}) \div \frac{6}{7} \div 2\frac{2}{19} = \square$

(5)  $\frac{5}{7} + 1\frac{3}{9} \div (0.6 - \frac{1}{2}) - \frac{1}{4} \div 0.4 = \square$  (6)  $0.36 \div (0.4 \div \frac{4}{5}) = \square$



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

