



# 計算

分

秒

/

6点

次の□にあてはまる数を求めなさい

(1)  $14.1 - 34.2 \div 3 + 2.9 \times 4 = \square$  (2)  $\frac{7}{8} + \frac{3}{4} - \frac{2}{3} + \frac{5}{6} = \square$

(3)  $1.1 - \frac{11}{20} + 2\frac{3}{8} - \frac{11}{200} = \square$  (4)  $3.92 \div 1.5 \times 9 \div 6 - 3.96 \div 11 = \square$

(5)  $192 + 999 \div 36 \times (15 \div 5 + 1) - 236\frac{2}{3} = \square$  (6)  $\frac{2}{9} \div 4\frac{1}{2} \times 20\frac{1}{4} \times 0.54 = \square$



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

