



計算

___分___秒

___ / 6点



次の□にあてはまる数を求めなさい

(1) $504 \times 0.35 \div 0.18 - 3.2 \times 2.1 = \square$ (2) $(\frac{33}{40} - 0.75) \div 4.2 = \square$

(3) $15\frac{3}{23} - 0.25 \div (\frac{5}{13} \div 1\frac{4}{11}) = \square$ (4) $(36 \times 62) - 1892 \div 22 \times 3 = \square$

(5) $\frac{19}{20} + \frac{3}{8} + \frac{1}{50} - \frac{2}{5} \times \frac{1}{20} = \square$ (6) $(\frac{3}{12} + \frac{11}{25} - \frac{19}{60}) \times 25 \div 0.7 = \square$



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

