

1. Найдите значение выражения $\frac{4}{11} : \left(-\frac{16}{33}\right) + 5\frac{3}{4}$.
2. Найдите значение выражения $\frac{8}{3} : \frac{6}{5} - \frac{13}{18}$.
3. Найдите значение выражения $\frac{5}{3} : \frac{2}{7} - \frac{11}{6}$.
4. Найдите значение выражения $-48,3 : \left(6\frac{3}{10} - \left(-\frac{3}{5}\right)\right)$.
5. Найдите значение выражения $11,13 : \left(5\frac{37}{90} - \frac{1}{9}\right)$.
6. Найдите значение выражения $11,61 : \left(3\frac{1}{8} - \frac{17}{40}\right)$.
7. Найдите значение выражения $75,6 : \left(2\frac{24}{35} - \frac{2}{7}\right)$.
8. Найдите значение выражения $4,2 \cdot \left(1\frac{5}{6} + 1\frac{5}{7}\right)$.
9. Найдите значение выражения $120 \cdot \left(-2\frac{1}{8} - \frac{2}{3}\right)$.
10. Найдите значение выражения $25,6 \cdot \left(2\frac{3}{8} + \frac{3}{4}\right)$.
11. Найдите значение выражения $18 \cdot \left(\frac{1}{6} - \frac{8}{9}\right)$.