

1. Найдите значение выражения $(5,7 \cdot 10^3) : (1,9 \cdot 10^{-2})$.
2. Найдите значение выражения $(5,7 \cdot 10^3) : (1,9 \cdot 10^{-2})$.
3. Найдите значение выражения $(7,2 \cdot 10^2) : (1,2 \cdot 10^{-3})$.
4. Найдите значение выражения $(5,1 \cdot 10^3) : (1,7 \cdot 10^{-3})$.
5. Найдите значение выражения $(7,2 \cdot 10^2) : (1,2 \cdot 10^{-3})$.
6. Найдите значение выражения $(7,5 \cdot 10^2) : (1,5 \cdot 10^{-2})$.