

1. $(25)^{-2} \times 625^{\frac{1}{4}} \times 125^{\frac{1}{3}} \div (5^8)^{\frac{1}{8}} =$

2. 化简 $\frac{(m^2)^5 \times (m^3)^{-3}}{m^0}$ 。

3. 解 $25^x \cdot 3^{2x} = 225$

MathTalk

4. $\log_3 \frac{1}{3\sqrt{3}} + \log_4(4\sqrt{4}) =$

老师评语 : _____

