

(1) حل في \mathbb{R} المعادلة : $(\log_2 x) \cdot (\log_4 x) = 2$

(2) حل في \mathbb{R} المعادلة : $3 - 10 \cdot 3^{-x} - 8 \cdot 9^{-x} = 0$

الشامل طريق النجاح

