



MATHS

BOOKS - S CHAND

घातांक और घात

अध्याय 4 घातांक और घात

1. $\frac{1}{27} \times 3^{-3}$ का घातांक रूप क्या होगा?

A. 3^{-3}

B. 3^{-2}

C. 3^{-6}

D. 3^{-4}

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

2. एक घात वाले समीकरण कोसमीकरण कहते हैं।

A. रैखिक

B. व्यंजक

C. घात

D. चर

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

3. 65 km को m में व्यक्त कीजिए।

A. $6.5 \times 10^2 m$

B. $65 \times 10^2 m$

C. $65 \times 10^2 m$

D. $6.5 \times 10^{-2}m$

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

4. 345 को 10,00,000 से भाग दीजिए और परिणाम को मानक रूप में व्यक्त कीजिए।

A. 1.5×10^3

B. 4.5×10^2

C. 4.5×10^2

$$D. 1.5 \times 10^2$$

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें