

Attempt questions

- 1
A) $4pq$ B) $4p^2q^2$ C) $4pq^2$ D) $4p^2q$ $12pq, 8p^2q$ کا عاذا عظم ہے۔
- 2
A) $24pq^2$ B) $24p^3q$ C) $24p^3q^2$ D) $12p^2q$ $12p^3q^2, 8p^2$ کا ذواضعاف اقل ہے۔
- 3
A) 4 B) 1 C) 2 D) 3 عاذا عظم معلوم کرنے کے طریقوں کی تعداد ہے۔
- 4
A) $3qr$ B) $3pqr$ C) $3pqrs$ D) $15pqrs$ $6pqr, 15qrs$ کا عاذا عظم ہے۔
- 5
A) $2x+1$ B) $2x+1$ C) $x+1$ D) $x-1$ $2x^2+3x+1, 2x^2-x-1$ کا عاذا عظم ہے۔
- 6
A) دوسرا جملہ B) 1 C) عاذا عظم D) پہلا جملہ ذواضعاف اقل $= \frac{L.C.M \times H.C.F}{}$
- 7
A) 0 B) 1 C) 2 D) 3 ذواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے ہیں۔
- 8
A) عاذا عظم B) ذواضعاف اقل C) عاذا عظم \times ذواضعاف اقل D) ذواضعاف اقل $+$ عاذا عظم = دو الجبری جملوں کا حاصل ضرب