

Attempt questions

1 تجزی کے ذریعے عاذا عظم معلوم کریں۔ $3x^5y^2, 12x^2y^4, 15x^3y^2$

2 مختصر کیجئے۔ $\frac{1}{a} + \frac{2}{a+1} - \frac{3}{a+2}$

3 عاذا عظم HCF معلوم کریں۔ $12p^3q^2$ اور $8p^2qr^3, 4p^2q^3r$ کا عاذا

4 عاذا عظم کی تعریف کریں۔

5 تجزی کے ذریعے عاذا عظم معلوم کریں۔ $6pqr, 15qrs$

6 درج ذیل کا عاذا عظم اور ذواضعاف اقل معلوم کیجئے۔ $x^3 + x^2 + x + 1, x^3 - x^2 + x - 1$

7 تجزی کے ذریعے عاذا عظم معلوم کریں۔ $14a^2bc, 21ab^2$

8 تجزی کے ذریعے عاذا عظم معلوم کریں۔ $8xy^2z^3, 12x^2y^2z^2$

Attempt questions

1 درج ذیل کا جذرا لربع معلوم کیجئے۔ $(t - \frac{1}{t})^2 - 4(t + \frac{1}{t}) + 8, (t \neq 0)$

2 تقسیم کے طریقہ سے عاذا عظم HCF معلوم کریں۔ $2x^4 + x^3 + 4x + 2, 6x^3 + 5x^2 + x, 2x^4 + 3x^3 + x^2 + 2x + 1$