

Attempt questions

1
اجزائے ضربی بنائیے۔ $6x^2 + 7x - 3$

2
اجزائے ضربی بنائیے۔ $4\sqrt{3x^2} + 5x - 2\sqrt{3}$

3
تجزی کیجئے۔ $x^2 + 7x + 12$

4
تجزی کیجئے۔ $x^2 + 4x - 21$

5
تقسیم کیے بغیر معلوم کریں کہ دوسری کثیر رتمی، پہلی کثیر رتمی کا جزو ضربی ہے یا نہیں۔ $3x^4 - 2x^3 + 5x - 6$; $x - 1$

6
اجزائے ضربی بنائیے۔ $3u^2 - 10u + 8$

7
دی گئی قیمت کے لیے کثیر رتمی کی قیمت معلوم کریں۔ $P(x) = x^4 - 10x^2 + 25x - 2$; $P(-4)$

8
درج ذیل کے اجزائے ضربی بنائیے۔ $ad + dc + df$

Attempt questions

1
جزو ضربی بنائیے۔ $z^4 + 64y^4$

2
تقسیم کیے بغیر معلوم کریں کہ دوسری کثیر رتمی، پہلی کثیر رتمی کا جزو ضربی ہے یا نہیں۔ $5x^8 - 2x^5 + 3x^3 + 6x + 2$; $x + 1$