



## Faktorisierung von kubischen Polynomen

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

$$x^3 - x^2 + 7x + 9$$

$$x^3 + 10x^2 - 21x - 270$$

$$35x^3 - 327x^2 + 72x + 324$$

$$x^3 + 3x^2 - 73x - 315$$

$$x^3 - 10x^2 + 19x - 24$$

$$x^3 - 11x^2 + 20x + 32$$

$$9x^3 + 44x^2 + 32x$$

$$3x^3 + 20x^2 - 36x - 32$$

$$x^3 + 9x^2 + 19x + 35$$

$$3x^2 + 9x$$