

ឈ្មោះ:

ចំនួន:

លេខភ័យ:

## ការគូនលេខារងអ្នករាយ

ឲ្យបានក្រុមហ៊ុនលេខារងអ្នករាយ

$x^2 - 3x - 2$

$15x^2 - 1$

$3x^4 - 6x^3 + 24x$

$20x^4y^2 + 8x^4y - 4x^3yz$

$12x^2 + 18x$

$x^2 + 3x - 10$

$2x^2 - 3xy^4 - 4y$

$y^2$

$77x^3yz$

$6x^4z^6$

1.  $(7x^2y)(11xz)$

2.  $(6x)(2x+3)$

3.  $(3x)(x^3 - 2x^2 + 8)$

4.  $(4x^3y)(5xy + 2x - z)$

5.  $(x - 2)(x + 5)$

1.  $(18x^5y^6z^7) \div (3xy^6z)$

2.  $(-4x^4y^4) \div (-4x^4y^2)$

3.  $(4x^3 - 12x^2 - 8x) \div (4x)$

4.  $(5x - 75x^3) \div (-5x)$

5.  $(2x^3 - 3x^2y^4 - 4xy) \div (x)$