



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$12x^3 - x^2 - 36x - 20$$

$$x^3 - 20x^2 + 131x - 280$$

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

$$2x^3 + 9x^2 - 20x - 12$$

$$8x^2 - 64x$$

$$x^3 - 9x^2 - x + 105$$

$$x^3 + 3x - 4$$

$$48x^3 + 322x^2 - 927x + 567$$

$$30x^3 + 241x^2 + 396x + 180$$

$$5x^2 - 25x$$