

oring Review (with special cases)

o. h completely.

$$x^2 + 5x - 14$$

$$2) 3r^2 - 3r - 36$$

$$x^2 + 2x - 35$$

$$4) n^2 + 11n + 30$$

$$p^2 + 3p + 2$$

$$6) m^2 - m - 30$$

$$x^2 - 3x$$

$$8) 2n^2 - 26n + 84$$

$$x^2 - 8x + 12$$

$$10) 3n^2 - 12n$$

$$1) 14x^2 - 18x + 4$$

$$12) 2x^2 - 5x - 12$$

$$3) 28n^2 + 24n$$

$$14) 5r^2 + 27r - 18$$

$$15) 7x^2 + 23x + 6$$

$$16) 3x^2 - 4x - 7$$

$$17) 2b^2 + 5b - 3$$

$$18) 5x^2 - 2x$$

$$19) 5k^2 + 9k + 4$$

$$20) 5x^2 - 32x - 21$$

$$21) 4x^2 - 28x$$

$$22) 18m^2 - 9m$$

$$23) 4v^2 + 9v - 9$$

$$24) 4k^2 - 19k - 5$$

$$25) 12r^2 + 72r$$

$$26) 24n^2 - 72n$$

$$27) 4m^2 + 23m + 15$$

$$28) 18x^2 - 33x - 30$$

$$29) 6n^2 - 7n - 49$$

$$30) 4n^2 + 4n + 1$$