$x^{3}-5x^{2}-25x+125$

$$x^{2}+10x+24$$

$$24x-36-3x^{2}$$

$$25x^{2}-36$$

$$3x^{2}+22x+21$$

$$3a^{3}+2a^{2}+6a+4$$

$$12n^{2}+24n^{3}$$

$$x^{2}+x+xy+y$$

$x^{2}+8x+16$

$$5x^{2}+16x+11$$

$$x^{4}-81$$

$$24x^{2}—18x-15$$

$$12x^{2}-16x-28$$

$$x^{2}-8x+16$$

$$x^{2}-5x-24$$

$$x^{2}+6x+9$$

$10x+20+2x^{2}$

$$-x^{2}z^{6}+2xz^{6}-z^{6}$$

$$y^{2}-1$$

$$3ab-a$$

$$x^{8}z^{6}-121y^{2}$$

$$x^{2}+8x+7$$