

אפיינו את העקומות המישוריות המוגדרות ע"י המשוואות:

$$x^2+8xy+y^2+4x+6y+2=0 \quad .1$$

$$12x^2+12xy+12y^2+6x+6y+1=0 \quad .2$$

$$x^2-3xy-3y^2-4x+6y+4=0 \quad .3$$

$$-x^2+4xy+2y^2+4y+2=0 \quad .4$$

$$9x^2-4xy+9y^2+2x-2y+1=0 \quad .5$$

$$x^2-xy+y^2+2x-2y+1=0 \quad .6$$

$$x^2+xy+y^2-x-y-1=0 \quad .7$$

$$2x^2+4x^2+2y^2-x-2y-1=0 \quad .8$$

$$2x^2+4xy+2y^2-x-y-1=0 \quad .9$$