

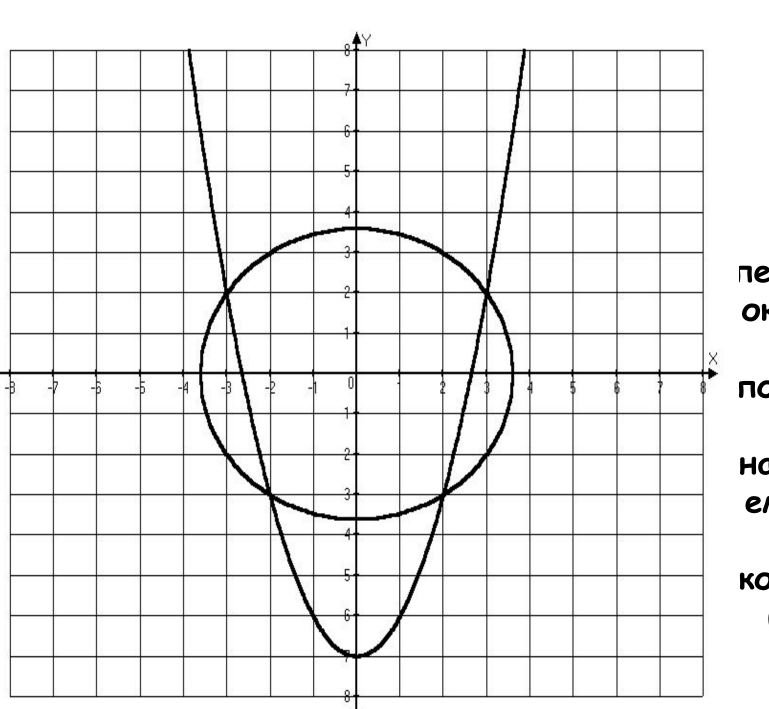


Укажите 3 любые решения уравнения:

- $\cdot a) xy=4;$
- \cdot 6) (x-1)(x-2)=0;
- · B) y=X.







Точка пересечения окружности положитель НЫМ направлени em ocu OX имеет координаты (√13; о)

a) (4;3) (3;4); b) (4;3) (3;4) (-3;-4) (-4;-3); c) (3;4) (-3;-4) (-4;-3); d) (4;3) (3;4) (-3;4) (-4;3);

