МДК 02.03 математический алгоритм вариант № 13

⎧ ax + 2y - 5z = 0

⎨ 2x - 4y +az =0

⎩ 3x - 2y - 4z= 0

Решение:

⎧-5z+(ax=2y)=0

⎨az=(2x-4y)=0

⎩-4z+(3x-2y)=0

Ответы: