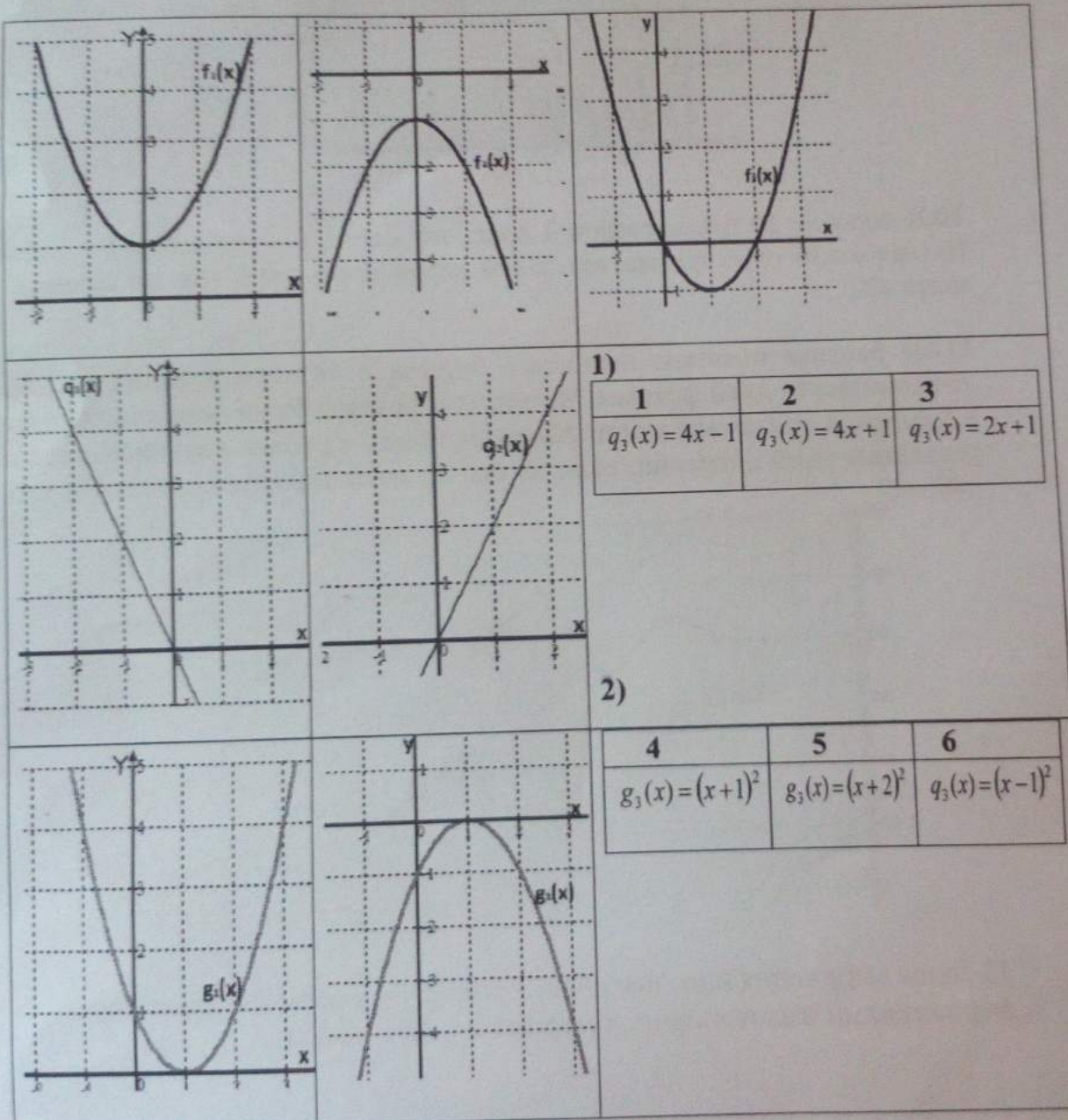


13. Функции $f_1(x)$, $q_1(x)$ и $g_1(x)$ находятся в определенной зависимости, аналогично, как и функций $f_2(x)$, $q_2(x)$ и $g_2(x)$, графики этих функций изображены на рисунке. Для функции $f_3(x)$ из таблиц 1) и 2) выберите такие функции $q_3(x)$ и $g_3(x)$ что бы они соответствовали той же зависимости. В ответ запишите номера соответствующих функций без пробелов и запятых.



15. В равнобедренном
треугольнике АВС
если $AK:AC= BK:BC$

16. Площадь осесимметричного сечения цилиндра
боковой поверхности