.Найдите все значения переменной, при которых функция

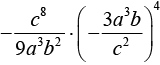
https://resh.edu.ru/uploads/lesson_extract/2017-09-05_m-3-11750/1971/613/OEBPS/objects/b3_8_alge_15_03/images/eqn009.pngне определена.

2.Упростите выражение https://resh.edu.ru/uploads/lesson_extract/2017-09-05_m-3-11750/1971/613/OEBPS/objects/b3_8_alge_15_04/images/eqn010.png

3. Найдите значение выражения

https://resh.edu.ru/uploads/lesson_extract/2017-09-05_m-3-11750/1971/613/OEBPS/objects/b3_8_alge_15_07/images/eqn020.png при https://resh.edu.ru/uploads/lesson_extract/2017-09-05_m-3-11750/1971/613/OEBPS/objects/b3_8_alge_15_07/images/eqn021.png.

4. Упростите выражение



5.Найдите все значения переменной, при которых значение дроби https://resh.edu.ru/uploads/lesson_extract/2017-09-05_m-3-11750/1971/613/OEBPS/objects/b3_8_alge_15_02/images/eqn008.png равно нулю.