

Относительно вещества, формула которого FeCl_2 , верно:

- а — имеет название хлорид железа(III)
- б — реагирует с растворами гидроксида натрия и нитрата серебра(I)
- в — окисляется хлором до хлорида железа(III)
- г — можно получить при взаимодействии железа с соляной кислотой

1) а 2) б, г 3) а, б, г 4) б, в, г