იპოვეთ a-ს ყველა მნიშვნელობა, რომელთათვისაც y=x-a და y=2x+a-3წრფეების გადაკვეთის წერტილი მდებარეობს Oxy საკოორდინატო სიბრტყის მეორე მეოთხედში.

s)
$$0 < a < 1,5$$

$$\delta$$
) $-1 < a < 0$

$$\delta$$
) $0.5 < a < 2$

s)
$$0 < a < 1,5$$
 8) $-1 < a < 0$ 8) $0,5 < a < 2$ 9) $1 < a < 1,5$