

1⁰. Oldjuk meg a következő egyenletrendszert:

$$\begin{aligned} (1) \quad & \frac{x}{2} - \frac{2x - 3y}{5} = a - 1 \dots \\ (2) \quad & x + 3 = \frac{y}{3} \dots \end{aligned}$$

2⁰. Az a mely értékei mellett lesz egyidőben $x < 0$ és $y > 0$?