**4. 11. 2020 Matematika**

(video s postupem vložím 4. 11. na teams**,** řešení PL zveřejním 5. 11. odpoledne na teams)

3x + 7 = 2x – 1 9 - 3b = 39 -9b y – 5 = 5 – 3y

8z = 3z - 10 6a + 7 = 4a - 5 6y + 51 = -y + 2

3x – 5 = -2x + 3 2y = y – 0,5 6x + 1 = 7 – 3x

2y + 1 = y – 2 4z + 3 = 4,5 + 3z 2x + 2 = x – 1

2x + 1 = 5x + 10 x – 3 = 4x + 9 3x + 4 = 2x +7

5x – 1 = 4x + 4 x + 4 = x +7 5x – 2 = 4x + 6

3x – 5 = 2x - 7 2x + 6 = x – 1 -2x + 1 = -3x – 5

4 - (-3x) = 2x + (-5) 3x - 4 = 2x + 8 y – 5 = 5 – 3y

4y-3+2y = 5y-5+20 9x + 4 = 8x - 5 7x - 5 = 6x + 3