

$3x - 2.5 = x + 9.5$ ←両辺を10倍して、小数点をとる (2倍でもいい)
 $30x - 25 = 10x + 95$
 $20x = 120$ ←移項して、両辺を20で割る
 $x = 6$ 小数式は、**小数点を払って**、簡単に！

印刷して、紙の上でやってネ！

😊 係数を整数になおしてから、次の方程式を解きなさい。

1	$0.5x - 1 = 1.5$	2	$0.7x - 3 = 0.4x$
3	$0.3x + 2 = 2.6$	4	$0.14x - 0.02 = 0.4$
5	$2.5x - 1 = 2 + x$	6	$1.4 - 0.3x = 0.9x - 1$
7	$0.4x + 0.7 = 0.6x - 0.3$	8	$x + 3.5 = 3x - 4 - 2.5$
9	$2.5x + 1 = 1.5(2 + x)$	10	$0.05x - 0.1 = 0.3x + 0.15$